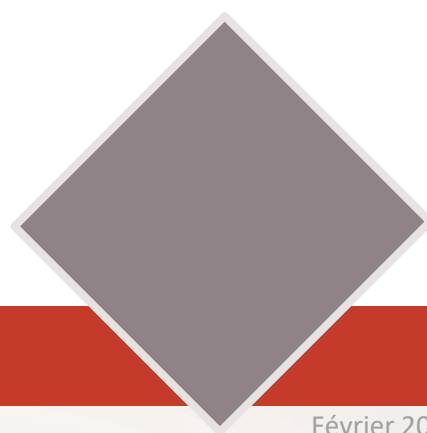


Catalogue 2018



Février 2018 V1



INTRUSION

Centrales d'Alarme : Centrales Filaires et Hybrides

Les nouveaux systèmes Elcron UMP500 vous offrent la solution idéale pour réaliser des installations anti-intrusion quelles que soient les exigences requises. Ils sont facilement extensibles pour répondre aux besoins spécifiques des locaux. Ils peuvent être gérés depuis des dispositifs mobiles ou fixes ayant accès à internet (smartphone, tablette). Ils peuvent être associés à des caméras de surveillance vidéo, ou avec automates. Avec le nouveau système UMP500, Elcron offre la possibilité de réaliser des installations avec des prestations élevées pour une maison, un magasin ou une société. Garantie de fiabilité, la gamme de centrale a été certifiée selon la norme européenne EN50131.



UKITMP110

Centrale intrusion 8 zones + clavier

- Applications résidentielles et commerciales
- 8 zones programmables + 1 zone autoprotection
- 3 codes utilisateurs - 3 partitions - historique de 250 événements
- 5 sorties programmables dont 1 relais
- 64 événements horodatés + 10 derniers accès technicien
- Alimentation 230 Vac 50 Hz, batterie 12 volts 7 Ah en option
- Chargeur : 1,1A - 13,8 Vcc
- Consommation centrale + clavier : 85mA au repos
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



KITMP500/8

Centrale intrusion 8/64 zones + clavier LCD

- Centrale 8 entrées extensibles à 64 filaires/radio Partition possible en 8 secteurs et 4 groupes
- Transmetteur digital (cesa, ID contact) et/ou vocal pouvant envoyer du point par point, (option GSM/GPRS)
- Interface web IT500WEB en option permettant la programmation, et l'utilisation à distance sur réseau IP (logiciel et appli tous support) ainsi que l'ajout de 8 camera IP/Cloud. Application gratuite MYELKRONHOME
- 6 sorties programmables : 2 relais NO/NF et 4 collecteurs ouverts
- 32 codes d'accès, 3 niveaux utilisateurs
- 32 clés électroniques ou badges de proximité
- Clavier LCD rétroéclairé multilingue équipé de 2 entrées filaires Existe en version 8/128 entrées KITMP500/16
- Certifié EN 50131 Grade 2
- classe II Garantie 2 ans



KITMP500/4

Centrale intrusion 4/32 zones + clavier LCD

- Centrale 4 entrées extensibles à 32 filaires/radio
- Partition possible en 4 secteurs et 4 groupes
- Transmetteur digital (cesa, ID contact) pouvant envoyer du point par point, (option vocale avec carte SV504)
- Interface web IT500WEB en option permettant la programmation, et l'utilisation à distance sur réseau IP (logiciel et appli tous support) ainsi que l'ajout de 8 camera IP/Cloud. Application gratuite MYELKRONHOME
- 2 sorties programmables dont 1 relais NO/NF
- 24 codes d'accès, 3 niveaux utilisateurs
- 24 clés électroniques ou badges de proximité
- Clavier LCD rétroéclairé multilingue équipé de 2 entrées filaires
- Certifié EN 50131 Grade 2 classe II
- Garantie 2 ans



UMP200-PLUS

Centrale intrusion 8/256 zones

- Centrale de détection vol pour les applications tertiaires et industrielles
- La centrale MP200PLUS comprend la centrale en boîtier métallique, la carte mère et son alimentation chargeur 2,2A
- 8 zones extensibles à 256 zones
- Jusqu'à 256 utilisateurs - 24 partitions
- Alimentation 230 Vac 50 Hz, batterie 12 volts 24 Ah en option
- Mémoire horodatée de 1000 événements
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Centrales Filaires et Hybrides

Galaxy Flex est un système de sécurité flexible conçu par Honeywell : une solution intégrée de contrôle d'accès et anti-intrusion dotée de la levée de doute vidéo. Le système Flex fait appel à la technologie éprouvée Galaxy pour offrir :

- Une solution unique et intégrée, qui comprend un système de contrôle d'accès et anti-intrusion.
- Un gain de temps et une perturbation minimale, grâce à une installation facile et rapide, et à une télémaintenance automatique.
- De nouvelles fonctionnalités avancées, notamment des options de transmission multi-voies, la levée de doute vidéo et l'application mobile "GX Remote Control".

Honeywell



C005-E5-K03

Centrale Flex 20 zones + clavier

- Centrale Galaxy Flex 20 pour applications commerciales et PME/PMI
- 12 zones extensibles à 20 zones (filaires / radio)
- Jusqu'à 23 utilisateurs - 3 partitions
- Plusieurs options de communication : GSM/GPRS, Ethernet, RTC, connection USB
- Application mobile de gestion à distance "GX Remote Control" disponible sur iTunes ou Google Play
- Possibilité de contrôler 4 portes avec modules DCM
- Historique d'événements : 500 (intrusion), 500 (contrôle d'accès)
- Module d'interface audio et levée de doute vidéo
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



C005-E5-K03G

Centrale Flex 20 zones + clavier + GSM

- Centrale Galaxy Flex 20 pour applications commerciales et PME/PMI
- Module GSM/GPRS intégré
- 12 zones extensibles à 20 zones (filaires / radio)
- Jusqu'à 23 utilisateurs - 3 partitions
- Plusieurs options de communication : GSM/GPRS, Ethernet, RTC, connection USB
- Application mobile de gestion à distance "GX Remote Control" disponible sur iTunes ou Google Play
- Possibilité de contrôler 4 portes avec modules DCM
- Historique d'événements : 500 (intrusion), 500 (contrôle d'accès)
- Module d'interface audio et levée de doute vidéo
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



C006-E5-K03

Centrale Flex 52 zones + clavier

Centrale Galaxy Flex 50 pour applications commerciales et tertiaires

- 12 zones extensibles à 52 zones (filaires / radio)
- Jusqu'à 48 utilisateurs - 4 partitions
- Plusieurs options de communication : GSM/GPRS, Ethernet, RTC, connection USB
- Application mobile de gestion à distance "GX Remote Control" disponible sur iTunes ou Google Play
- Possibilité de contrôler 8 portes avec modules DCM
- Historique d'événements : 500 (intrusion), 500 (contrôle d'accès)
- Module d'interface audio et levée de doute vidéo
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



C007-L-E5

Centrale Flex 12/100 zones

- Centrale Galaxy Flex 100 pour applications commerciales et tertiaires
- 12 zones extensibles à 100 zones (filaires / radio)
- Jusqu'à 98 utilisateurs - 8 partitions
- Plusieurs options de communication : GSM/GPRS, Ethernet, RTC, connection USB
- Application mobile de gestion à distance "GX Remote Control" disponible sur iTunes ou Google Play
- Possibilité de contrôler 8 portes avec modules DCM
- Historique d'événements : 1000 (intrusion), 1000 (contrôle d'accès)
- Module d'interface audio et levée de doute vidéo
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Centrales Filaires et Hybrides

La gamme de systèmes de sécurité Galaxy Dimension est une solution de sécurité anti-intrusion et de contrôle d'accès entièrement intégrée, destinée aux moyennes et grandes installations commerciales de sécurité. Elle offre à vos clients un système facile d'utilisation, économique et conforme aux normes en vigueur. Ses fonctionnalités sans fil innovantes permettent d'obtenir des solutions de sécurité fiables et de qualité, avec la flexibilité nécessaire pour répondre aux besoins de toutes les applications commerciales et industrielles.

C048-C-E5

Centrale Galaxy Dimension 16/48 zones

Honeywell



- Centrale Galaxy Dimension pour applications commerciales et tertiaires de tailles moyennes
- Centrale hybride intrusion et contrôle d'accès intégrés jusqu'à 8 portes
- 16 zones extensibles à 48 zones (filaires / radio)
- Jusqu'à 100 utilisateurs - 8 partitions
- Transmetteur téléphonique RTC intégré pour télésurveillance
- Application mobile de gestion à distance "GX Remote Control" disponible sur iTunes ou Google Play
- Historique d'évènements : 1000 (intrusion), 500 (contrôle d'accès)
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



C096-C-E5

Centrale Galaxy Dimension 16/96 zones

- Centrale Galaxy Dimension pour applications commerciales et tertiaires de tailles moyennes
- Centrale hybride intrusion et contrôle d'accès intégrés jusqu'à 32 portes
- 16 zones extensibles à 96 zones (filaires / radio)
- Jusqu'à 250 utilisateurs - 16 partitions
- Transmetteur téléphonique RTC intégré pour télésurveillance
- Application mobile de gestion à distance "GX Remote Control" disponible sur iTunes ou Google Play
- Historique d'évènements : 1500 (intrusion), 1000 (contrôle d'accès)
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



C264-C-E5

Centrale Galaxy Dimension 16/264 zones

- Centrale Galaxy Dimension pour applications commerciales et tertiaires de grandes tailles
- Centrale hybride intrusion et contrôle d'accès intégrés jusqu'à 32 portes
- 16 zones extensibles à 264 zones (filaires / radio)
- Jusqu'à 1000 utilisateurs - 32 partitions
- Transmetteur téléphonique RTC intégré pour télésurveillance
- Application mobile de gestion à distance "GX Remote Control" disponible sur iTunes ou Google Play
- Historique d'évènements : 1500 (intrusion), 1000 (contrôle d'accès)
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



C520-C-E5

Centrale Galaxy Dimension 16/520 zones

- Centrale Galaxy Dimension pour applications commerciales et tertiaires de grandes tailles
- Centrale hybride intrusion et contrôle d'accès intégrés jusqu'à 64 portes
- 16 zones extensibles à 520 zones (filaires / radio)
- Jusqu'à 1000 utilisateurs - 32 partitions
- Transmetteur téléphonique RTC intégré pour télésurveillance
- Application mobile de gestion à distance "GX Remote Control" disponible sur iTunes ou Google Play
- Historique d'évènements : 1500 (intrusion), 1000 (contrôle d'accès)
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Claviers Filaires/BUS



UKP500D/N

Clavier LCD pour centrales MP500

- Clavier déporté
- 9 voyants de contrôle
- 7 touches de navigation
- Afficheur rétro éclairé
- Avertisseur (buzzer) réglable
- Volet de protection
- Autoprotection ouverture et arrachement
- Volet de protection
- Certifié EN 50131 Grade 3 classe II
- Garantie 2 ans



UKP500DV/N

Clavier LCD avec synthèse vocale

- Clavier LCD avec synthèse vocale
- 9 voyants de contrôle
- 7 touches de navigation
- Afficheur rétro éclairé
- Avertisseur (buzzer) réglable
- Volet de protection
- Autoprotection ouverture et arrachement
- Volet de protection
- Certifié EN 50131 Grade 3 classe II
- Garantie 2 ans



UKP500DP/N

CLAVIER LCD Soft Touch + lecteur prox

Clavier Soft Touch pour centrales MP500
Surface en verre trempé
Affichage graphique avec technologie OLED
Signalisation de l'état du système à l'aide d'icônes 4 touches de fonction

- Lecteur de proximité intégré
- 2 entrées d'alarme
- Détecteur de rapprochement
- Autoprotection ouverture et arrachement
- Certifié EN 50131 Grade 3 classe II
- Garantie 2 ans



1722/102

Kit de 6 jetons de proximité

- Lots de 6 badge de proximité porte clés pour lecteur UDK500M-P et clavier UKP500DP/N
- Garantie 2 ans



UKP100D-NFA2P

Clavier LCD pour centrale MP110+

- Equipé de 2 entrées d'alarme
- Boîtier plastique avec afficheur et touches rétro éclairés
- Câblage par liaison BUS 4 fils
- Dimensions : L. 140 x H. 108 x P. 33 mm
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



UKP200D/NFA2P

Clavier LCD pour MP200PLUS

- Boîtier plastique avec afficheur et touche rétro éclairés
- 6 leds de visualisation pour les différents états du système
- Equipé d'un buzzer de signalisation des temporisations d'entrée et de sortie
- Câblage par liaison BUS 4 fils
- Boîtier ABS blanc
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Centrales d'Alarme : Claviers Filaires/BUS

Honeywell



CP046-00

Clavier tactile + lecteur proximité Touchcenter+

- Clavier tactile TouchCenter avec lecteur de proximité intégré pour centrales Galaxy Dimension
- Écran tactile intuitif avec des choix par icônes et par menu en français
- Écran d'accueil personnalisable via un lecteur de carte SD intégré
- Fonctionnalités simples de mise en/hors service pour des systèmes multi-groupes
- Fonction 'gestion des bâtiments' pour commander des systèmes tels que l'éclairage ou la climatisation
- Affichage de la liste des zones avec l'état de chaque zone
- Écran : VGA, tactile, 640 x 480 pixels, 64 000 couleurs
- Dimensions : L. 182 x H. 128 x P. 38 mm
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Disponible en version sans lecteur proximité réf. CP045-00
- Garantie 2 ans

Honeywell



CP051-00-01

Clavier LCD MK8 keyprox pour Galaxy

- Clavier LCD MK8 avec lecteur de proximité compatible avec toute la gamme des centrales Galaxy
- Un design qui s'intègre parfaitement aux intérieurs les plus modernes
- Design épuré et couleurs neutres
- Technologie fiable testée et éprouvée Galaxy
- Dimensions : L. 152 x L. 93 x P. 25 mm
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



CP050-00-01

Clavier LCD MK8 pour Galaxy

- Clavier LCD MK8 compatible avec toute la gamme des centrales Galaxy
- Un design qui s'intègre parfaitement aux intérieurs les plus modernes
- Design épuré et couleurs neutres
- Technologie fiable testée et éprouvée Galaxy
- Dimensions : L. 152 x L. 93 x P. 25 mm
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



CP037-50

Clavier LCD MK7 pour Galaxy

- Clavier LCD MK7 compatible avec toutes les centrales Galaxy
- Permet le contrôle de l'installation
- Touches souples rétroéclairées, simple d'installation
- Afficheur LCD rétroéclairé de 32 caractères alphanumériques
- Peut être installé à proximité de la centrale ou à un maximum de 1000 m
- Dimensions : L. 150 x L. 93 x P. 31 mm
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



CP038-50

Clavier LCD MK7 keyprox ASK F

- Clavier LCD MK7 avec lecteur de proximité compatible avec toute la gamme des centrales Galaxy
- Permet le contrôle de l'installation
- Touches souples rétroéclairées, simple d'utilisation
- Afficheur LCD rétroéclairé de 32 caractères alphanumériques
- Compatible avec le format ASK, possibilité d'autoapprentissage des badges
- Peut être installé à proximité de la centrale ou à un maximum de 1000 m
- Dimensions : L. 150 x L. 93 x P. 31 mm
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



CP038-15-H

Clavier LCD MK7 keyprox ASK F / W 26 bits

- Clavier LCD MK7 avec lecteur de proximité compatible avec toute la gamme des centrales Galaxy
- Permet le contrôle de l'installation
- Touches souples rétroéclairées, simple d'utilisation
- Afficheur LCD rétroéclairé de 32 caractères alphanumériques
- Compatible HID Wegand 26 bits, possibilité d'autoapprentissage des badges
- Peut être installé à proximité de la centrale ou à un maximum de 1000 m
- Dimensions : L. 150 x L. 93 x P. 31 mm
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Modules d'Extension Filaire Galaxy

Honeywell



C072-50

Module d'extension 8Z/4S Galaxy

- Module adressable 8 zones + 4 sorties transistorisées programmables
- Compatible avec toutes les centrales Galaxy
- Alimentation : par BUS RS485
- Boîtier ABS blanc
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



P026-50-B

Alimentation supervisée 3A + extension 8Z/4S

- Intègre dans un même boîtier un module RIOF3 et une alimentation supervisée
- Compatible avec toutes les centrales Galaxy
- 8 zones + 4 sorties transistorisées
- Alimentation supervisée 3 A en coffret pour batterie 12V / 17Ah (2 maxi)
- Raccordement : par BUS RS485
- Certifié NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



C084

Contrôleur audio pour centrales Galaxy

- Contrôleur audio principal pour centrales Galaxy
- Se relie à la centrale et à la ligne téléphonique
- 2 canaux audio et interphonie
- 1 bus audio pour connection MUX audio
- Raccordement jusqu'à 3 terminaux de parlophonie par canal (micro / haut parleur TP800)
- Garantie 2 ans

Honeywell



C085

Module audio MUX pour centrales Galaxy

- Module audio complémentaire MUX pour centrales Galaxy
- Multiplexeur connecté sur le bus AUDIO principal
- Ecoute avec enregistrement possible
- 4 canaux audio
- Raccordement jusqu'à 3 micros par canal
- Garantie 2 ans

Honeywell



TP800

Terminal de parlophonie filaire

- Terminal de parlophonie avec micro écoute et haut-parleur
- Levée de doute audio télésurveilleur / Interphonie
- Raccordement filaire à la centrale
- 3 maxi par centrale
- Parlophonie half duplex
- Garantie 2 ans

Honeywell



C080-50

Contrôleur DCM 2 portes pour centrales Galaxy

- Module contrôle d'accès DCM pour centrales Galaxy
- Gestion de 2 portes / 2 lecteurs, compatibilité avec le protocole Wiegand
- Entrées bouton poussoir de sortie et contact de porte
- Mise EN/HORS de l'alarme par badge de proximité
- Module contrôleur dans boîtier plastique
- Certifié NF et AP 3 boucliers
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'alarme : Modules d'Extension Filaire Galaxy

Honeywell



C081-50

Contrôleur DCM 2 portes + alimentation 3A

- Module contrôle d'accès DCM avec alimentation 3A pour centrales Galaxy
- Boîtier métal avec alimentation supervisée 3A pour batterie 12V / 17Ah (2 maxi)
- Module d'extension 8 zones 4 sorties RIO intégré
- Gestion de 2 portes / 2 lecteurs Compatibilité avec le protocole Wiegand
- Entrées bouton poussoir de sortie et contact de porte
- Mise EN/HORS de l'alarme par badge de proximité
- Module contrôleur dans boîtier plastique
- Certifié NF et AP 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



C086

Interface PC lecteur d'enrôlement Galaxy

- Enregistrement direct des badges depuis le poste d'exploitation sur un lecteur raccordé au PC
- Fonctionne avec le logiciel d'exploitation Galaxy UMS
- Compatible avec tous les lecteurs Wiegand (lecteur non fourni) Fonctionnement sur port USB
- Garantie 2 ans

Honeywell



MX04-NC

Lecteur proximité autonome pour Galaxy

- Lecteur de proximité autonome pour centrales Galaxy
- Mise EN/HORS de l'alarme par badge de proximité
- Commande gâche à rupture ou ventouse
- Protocole ASK
- Sortie relais NF
- Garantie 2 ans

Honeywell



MX04-VRC

Capot anti-vandale pour lecteur MAX04

- Capot anti vandale pour lecteur MAX04-NC
- Garantie 2 ans

Honeywell



026422.87

Lecteur de badges Mifare pour Galaxy

- Lecteur de badges Accentric pour centrales Galaxy
- Lecteur du secteur Milare avec ou sans protection par mot de passe
- Pour des conditions d'environnement difficile
- Adressage automatique sur Bus RS 485 de la centrale
- Fonction lecture / écriture
- Autoprotection à l'ouverture
- Garantie 2 ans

Honeywell



026423.87

Lecteur Mifare + clavier pour Galaxy

- Lecteur de badges Accentric + clavier pour centrales Galaxy
- Lecteur du secteur Milare avec ou sans protection par mot de passe
- Pour des conditions d'environnement difficile
- Adressage automatique sur Bus RS 485 de la centrale
- Fonction lecture / écriture
- Design ergonomique, rétro-éclairage du clavier temporisé
- Autoprotection à l'ouverture
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Modules d'Extension Radio Elkron

UER500

Récepteur radio 16 zones pour MP500

- Récepteur radio bidirectionnel pour centrales MP500/xx et UMP508 V4,00
- Fréquence de fonctionnement 868 Mhz
- Peut gérer au maximum 4 télécommandes, 16 détecteurs et 2 sirènes
- Les centrales MP500/8 et MP500/16 peuvent gérer 2 UER500 (1 seul récepteur avec centrale UMP500/4)
- Carte à insérer dans la centrale ou à déporter dans un boîtier
- Garantie 2 ans



Centrales d'Alarme : Modules extension Radio Honeywell

Honeywell



A073-00-01

Récepteur radio Galaxy Flex

- Récepteur radio bidirectionnel pour centrales Galaxy Flex
- Fréquence radio 868 MHz FM - Portée 2000m en champs libre
- Communication bi-directionnelle
- Compatible avec les périphériques radio Secom V2 et Alpha
- Carte à enficher dans la centrale
- Garantie 2 ans

Honeywell



C079-2

Récepteur radio RF PORTAL Galaxy

- Module récepteur radio RF PORTAL pour centrales Galaxy Dimension et FLEX
- Fréquence radio 868 MHz FM - Portée 2000m en champs libre
- Communication bi-directionnelle
- Compatible avec les périphériques radio Secom V2 et Alpha
- Répérage radio automatique (technologie breveté "Agile Radio Routing™")
- En boîtier ABS pour installation déportée
- Garantie 2 ans

Centrales d'Alarme : Interface de Communication Elkron



IT500WEB

Module Ethernet pour centrales MP500

- Interface WEB serveur intégré
- Pour connection centrales MP500/xx au réseau local (LAN)
- Permet le contrôle à distance via navigateur WEB (PC, tablette, Smartphone)
- Permet la prise en charge de caméras IP
- A loger dans la centrale
- Garantie 2 ans



USV500N

Module synthèse vocale centrales MP508/MP516

- Carte vocale pour messages pré-enregistrés ou personnalisables pour la diffusion en transmission téléphonique ou locale par le clavier UKP500D/N.

Centrales d'Alarme : Interface de Communication Elkron



USV504

Module synthèse vocale centrales MP504

- Carte vocale permettant l'enregistrement et l'écoute des messages vocaux pour la centrale UMP500/4.



UIMG500

Module GSM pour centrales MP500

- Module GSM/GPRS pour centrales MP500/8 et MP500/16
- Transmission des alarmes vers un centre de télésurveillance
- Antenne fournie
- Garantie 2 ans



GSANTENNA2

Antenne déportée pour UIMG500

- Antenne déportée pour module GSM UIMG500
- A utiliser lorsque le module GSM est installé à l'intérieur du boîtier métallique de la centrale
- Connecteur SMA-M, câble de 2 m
- Garantie 2 ans



UAN0300111

Antenne déportée pour UIMG500

- Utile si l'emplacement de la centrale ne permet pas au module GSM de recevoir une couverture suffisante
- Antenne fournie avec 1 étrier et des accessoires pour la fixation murale
- Connecteur SMA-M, câble de 5 m
- Garantie 2 ans

ELKRON

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Interface de Communication Elkron



UILT100

Carte transmetteur digital RTC pour MP110+

- Carte transmetteur/modem enfichable multiprotocole pour centrale MP110+
- Protocoles : 200 Bauds, SIA, ID contact, Scantronic 1400Hz
- Carte synthèse vocale en option
- Garantie 2 ans



USV108

Carte de synthèse vocale pour UILT100

- Carte de synthèse vocale pour transmetteur UILT100
- Gestion de 14 messages vocaux : 1 message de base + 13 messages d'événement (Alarme, sabotage, batterie basse, incendie...)
- 30 secondes d'enregistrement maximum
- Garantie 2 ans



UKV100

Kit HP + micro pour USV108

- Kit microphone + haut parleur pour interface vocale USV108
- Permet l'enregistrement et l'écoute des messages
- Garantie 2 ans



USTM200

Carte transmetteur digital RTC pour MP200PLUS

- Carte transmetteur/modem enfichable multiprotocole pour centrale MP200PLUS
- Protocoles : 200 Bauds, SIA, ID contact, Scantronic 1400Hz
- Carte synthèse vocale en option
- Garantie 2 ans



UMP5K10111

Interface de programmation USB

- Permet de programmer la centrale MP500/xx ou MP508TG-F via un ordinateur équipé du logiciel Hi-Connect
- Clé USB pour sauvegarde et restauration de la programmation complète du système
- Nécessaire pour la mise à jour du firmware de la centrale
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Interfaces de Communication Galaxy

Honeywell



A083-00-01

Module Ethernet pour centrales FLEX

- Module Ethernet TCP/IP pour centrales FLEX
- Transmetteur / modem sur réseau LAN / WAN (protocole TCP/IP)
- Transmission aux protocoles SIA et MICROTECH
- Supervision et maintenance à distance des centrales avec le logiciel GALAXY RSS V2
- Garantie 2 ans

Honeywell



E080-04

Module Ethernet pour centrales Galaxy Dimension

- Module Ethernet TCP/IP pour centrales Galaxy Dimension
- Transmetteur / modem sur réseau LAN / WAN (protocole TCP/IP)
- Transmission aux protocoles SIA et MICROTECH
- Supervision et maintenance à distance des centrales avec le logiciel GALAXY RSS V2
- Garantie 2 ans

Honeywell



A081-00-01

Module GSM/GPRS pour centrales FLEX

- Module GSM/GPRS pour centrales FLEX
- Transmission des alarmes vers un centre de télésurveillance
- Envoie les messages SMS sur 3 N° de téléphone portable
- Pilotage Armement/Désarmement de la centrale par SMS
- Retour de confirmation par SMS
- Supervision et maintenance à distance des centrales avec le logiciel GALAXY RSS V2
- Garantie 2 ans

A076-00-01

Adaptateur pour antenne GSM déportée

- Câbles adaptateurs de connexion pour antenne GSM/GPRS déportée
- Connecteur type SMA, mini. version A
- Pack de 5
- Garantie 2 ans

A234

Cordon de programmation Galaxy dimension

- Cordon de programmation pour Galaxy Dimension
- Sortie RS-232 pour connexion directe entre la centrale Galaxy et le PC
- Garantie 2 ans



Honeywell

Honeywell

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Centrales Radio

Sans fil et entièrement autonome, la centrale CW32 est destinée à la sécurité des habitations résidentielles



000 T06 380

Centrale radio Vocalys CW32

- 32 zones réparties sur 2 groupes - 8 entrées filaires
 - Sirène 95 dB intégrée
- 10 télécommandes et 15 codes utilisateurs - Guide vocal interactif
- 4 sirènes intérieures et/ou extérieures
- Transmetteur RTC intégré, alarmes vocales et télésurveillance, GSM en option
- Alimentation par 8 piles alcalines LR20 1,5V fournies
- Mémoire horodatée de 200 événements
- Garantie 3 ans



000 T06 397

Kit radio Vocalys CW32 iPack

- Le système d'alarme Vocalys iPack vous permet de sécuriser des habitations ou des locaux professionnels
- Sans fil et entièrement autonome, le système offre la possibilité de s'auto-surveiller et/ou d'être raccordé à un centre de télésurveillance
- 32 zones réparties sur 2 groupes - 8 entrées filaires - Sirène 95 dB intégrée
- 10 télécommandes et 15 codes utilisateurs - Guide vocal interactif
- 3 modes d'alerte : vocal, SMS et digital vers PC de télésurveillance
- Application "My Vocalys" pour Smartphones disponible sur App Store et Google Play
- Compatible avec l'AdBox, solution de levée de doute vidéo sur Internet
- Kit centrale GSM + télécommande + contact d'ouverture + IRP
- Garantie 3 ans



000T06381

Centrale radio Vocalys CW32 GSM

- 32 zones réparties sur 2 groupes - 8 entrées filaires
 - Sirène 95 dB intégrée
- 10 télécommandes et 15 codes utilisateurs - Guide vocal interactif
- 4 sirènes intérieures et/ou extérieures
- Transmetteur RTC et GSM intégrés, alarmes vocales et télésurveillance
- Alimentation par 8 piles alcalines LR20 1,5V fournies
- Mémoire horodatée de 200 événements
- Garantie 3 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Centrales Radio



UKR200

Kit radio UCR200

- Kit de détection vol radio pour des locaux résidentiels
- Fréquence 868.35 MHz.
- Centrale sans fil 20 canaux avec transmetteur digital / vocal intégré
- 6 numéros de téléphone
- Messages vocaux enregistrables (max. 20 sec)
- Ecoute à distance
- Sirène intégrée 104dB à 1 m
- 1 détecteur radio d'ouverture UCR200
- 1 détecteur IRP UIR200
- 1 télécommande URC200
- Alimentation : 220 Vca secourue par batterie NI-mH de 7,2 V 600 mAh
- Dimensions (H x L x P) 187 x 128 x 32 mm
- Garantie 2 ans

Domonial une solution de détection anti-intrusion sans fil destinée aux systèmes télésurveillés. Elle est idéale pour les domiciles privés et les petites installations commerciales. La levée de doute vidéo permet d'obtenir un système plus fiable, car les alarmes véritables peuvent être rapidement identifiées et traitées. Ainsi, les installateurs évitent de perdre du temps et des ressources pour des alarmes intempestives.

Honeywell



DKS8FR-STD3

Kit radio DOMONIAL RTC

- Le système radio DOMONIAL est utilisé pour des applications résidentielles
- Jusqu'à 32 périphériques - Mise en marche totale, partielle et annexe
- 10 utilisateurs identifiés par code, badge de proximité ou télécommande
- Plusieurs options de communication : GSM/GPRS, Ethernet, RTC
- Levée de doute par l'image/écoute sans fil au centre de télésurveillance
- Compatible avec "Honeywell Cloud Services" pour le contrôle à distance par l'utilisateur final via internet
- Déclenchements de prises d'images, pilotage de prises intelligentes et affichage de la température des pièces en temps réel
- Kit centrale RTC+ clavier LCD proximité + 2 TAGs + contact d'ouverture + IRP + batterie 12V/4,5Ah
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



DKV8FR-STD3

Kit radio DOMONIAL GSM/GPRS + TCU

- Le système radio DOMONIAL est utilisé pour des applications résidentielles
- Jusqu'à 32 périphériques - Mise en marche totale, partielle et annexe
- 10 utilisateurs identifiés par code, badge de proximité ou télécommande
- Plusieurs options de communication : GSM/GPRS, Ethernet, RTC
- Levée de doute par l'image/écoute sans fil au centre de télésurveillance
- Compatible avec "Honeywell Cloud Services" pour le contrôle à distance par l'utilisateur final via internet
- Déclenchements de prises d'images, pilotage de prises intelligentes et affichage de la température des pièces en temps réel
- Kit centrale GSM/GPRS+ clavier LCD proximité + 2 TAGs + contact d'ouverture + PIRCAM + batterie 12V/4,5Ah
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Centrales Radio

Honeywell



DKV8FRLKPE2

Kit radio DOMONIAL GSM/GPRS + LKPE

- Le système radio DOMONIAL est utilisé pour des applications résidentielles
- Jusqu'à 32 périphériques - Mise en marche totale, partielle et annexe
- 10 utilisateurs identifiés par code, badge de proximité ou télécommande
- Plusieurs options de communication : GSMGPRS, Ethernet, RTC
- Levée de doute par l'image/écoute sans fil au centre de télésurveillance
- Compatible avec "Honeywell Cloud Services" pour le contrôle à distance par l'utilisateur final via internet
- Déclenchements de prises d'images couleur, pilotage de prises intelligentes et affichage de la température des pièces en temps réel
- Kit centrale GSMGPRS + clavier/sirène/prox + 2 TAGs + contact d'ouverture + PIRCAM + batterie 12V/4,5Ah
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

Le Sucre est un système d'alarme anti-intrusion compact et sans fil, idéale pour l'autosurveillance des domiciles privés ou résidences secondaires sans ligne téléphonique ou accès Internet.

Installé par des professionnels de la sécurité et compatible avec Honeywell Cloud Services, Le Sucre offre aux propriétaires un système de sécurité autonome basé sur la même technologie et la même qualité que les systèmes télésurveillés par des centres de télésurveillance professionnels.

Honeywell



KITB-SUGBOX

Kit radio Sucre Box IP + clavier GKP

- Centrale radio IP Le Sucre Box
- Livrée avec clavier prox GKP-S8M et 4 tags
- Jusqu'à 32 périphériques par installation
- Port Ethernet / IP
- Application mobile Total Connect Comfort pour Smartphone (IOS et Android) et tablette
- Possibilité d'envoyer des images depuis des détecteurs avec caméra couleur intégrée
- Portée radio > 1 000 mètres en champ libre
- Alimentation: bloc secteur 230 Vca / 2 A (fourni)
- Sauvegarde: 4 piles rechargeables AA (fournies), autonomie 24H en cas de coupure de courant
- Garantie 2 ans

Honeywell



KITB-SUGBOXPLUS

Kit radio Sucre Box IP/GPRS +clav GKP

- Kit se composant de: Kit Centrale IP+GPRS+ clavier lecteur avec sirène + 4 Tags
- Portée radio jusqu'à 1000 metres (en champ libre) équipé de supervision
- Transmission radio bidirectionnelle 868MHz avec détection réglable de perturbation radio
- Connexion Ethernet l'IP
- Transmission avec utilisation du GPRS** et antenne incorporée
- Carte SIM standard avec service roaming
- Alimentation: bloc secteur 230 Vca / 2 A (fourni)
- 4 x piles AA rechargeables (livrées)
- Autonomie 24 heures (en cas de panne de courant)
- Dimensions 190x123x35 mm (BxHxD)

Honeywell



HCS-SMS-2Y

Carte abonnement SMS 2 ans Le sucre

- Abonnement SMS illimité pour centrale Le Sucre
- Durée 2 ans à renouveler

Optimisez votre système de sécurité avec la PowerMaster-33

La solution idéale pour les petites & moyennes entreprises et pour les clients résidentiels



avec la
PowerG
Technologie

Optimisez votre système de sécurité

- Une Centrale sans fil bidirectionnelle 64 zones
- Un clavier déporté avec lecteur de proximité et menu complet de programmation
- Découvrez aussi le nouveau TOWER CAM et l'application Visonic pour une sécurité maximale

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Centrales Radio

Le système PowerMaster bénéficie de la nouvelle technologie radio Power G qui permet de protéger les habitations ou les locaux professionnels.

Technologie radio la plus avancée du marché de l'intrusion sans fil.

Offre une fiabilité et une portée de transmission inégalées avec une consommation de piles très faibles.

Accessibilité et performances uniques.



0-103290

Centrale radio PowerMaster33

- Prise en charge de plus de 120 dispositifs sans fil :
- Jusqu'à 64 zones de détection
- Jusqu'à 32 claviers
- Jusqu'à 32 télécommandes
- Jusqu'à 8 sirènes
- Jusqu'à 4 répéteurs
- 48 codes utilisateur
- Supporte 3 groupes et 1 zone commune
- Fonctions vocales et interphonie full duplex optionnelles
- Transmetteur RTC intégré
- Module Extension Entrées/Sorties optionnel
- Modules de communication GSM/GPRS et/ ou ADSL optionnels
- Mémorise les 1000 derniers événements
- Une gamme étendue de périphériques PowerG pour chaque application



0-103415NF

Centrale radio PowerMaster30 NFA2P

- Centrale radio PowerMaster 30
- Pour la protection des habitations résidentielles et des locaux professionnels
- Jusqu'à 64 zones, 32 claviers, 32 télécommandes, 8 sirènes
- 64 utilisateurs, 3 partitions + 1 zone commune
- Transmission des alarmes via ligne RTC
- Transmission séquences d'images au serveur IP PowerManage
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-102643

Kit radio PowerMaster30 + clavier

- Jusqu'à 64 zones, 32 claviers, 32 télécommandes, 8 sirènes radio
- 64 utilisateurs - 3 partitions + 1 zone commune
- Transmetteur téléphonique RTC vocal et digital + sirène 110 dB intégrés
- Modules GSM/GPRS et IP PowerLink3 en option pour transmission d'alarme, levée de doute visuelle par captures d'images et VOD (video on demand)
- Compatible serveur PowerManage, frontal de réception IP pour la gestion et maintenance des sites
- Kit centrale + clavier/prox avec 3 Tags + IRP + détecteur d'ouverture + piles de sauvegarde
- Garantie 2 ans

Centrales d'Alarme : Centrales Radio



0-102361

Kit radio PowerMaster10 + télécommande

- Le système PowerMaster-10 est idéal pour la protection des habitations télésurveillés
- Nouvelle technologie radio Power G couvrant jusqu'à 2 KM de portée
- Jusqu'à 30 zones, 8 claviers, 8 télécommandes, 2 sirènes radio
- 8 utilisateurs - 3 partitions + 1 zone commune
- Transmetteur téléphonique RTC digital + sirène 110 dB intégrés
- Modules GSM/GPRS ou IP PowerLink3 en option pour transmission d'alarme, levée de doute visuelle par captures d'images et VOD (video on demand)
- Compatible serveur PowerManage, frontal de réception IP pour la gestion et maintenance des sites
- Kit centrale + télécommande + IRP + détecteur d'ouverture + piles de sauvegarde
- Garantie 2 ans



0-101742

Kit radio PowerMaxPro NF et A2P

- Le système PowerMaxPro est principalement conçu pour la protection des habitations résidentielles
- Jusqu'à 30 zones, 8 claviers, 8 télécommandes, 2 sirènes radio
- 8 utilisateurs - 3 partitions + 1 zone commune
- Transmetteur téléphonique RTC vocal et digital + sirène 110 dB intégrés
- Modules GSM/GPRS ou IP PowerLink2 en option pour transmission d'alarme et levée de doute vidéo
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Kit centrale + télécommande + IRP + contact d'ouverture + piles de sauvegarde
- Garantie 2 ans



0-101535

Kit radio PowerMax Complete

- Le système PowerMax Complete est principalement conçu pour la protection des habitations résidentielles
- Jusqu'à 30 zones, 8 claviers, 8 télécommandes, 2 sirènes radio
- 8 utilisateurs - 3 partitions + 1 zone commune
- Transmetteur téléphonique RTC vocal et digital + sirène 110 dB intégrés
- Modules GSM/GPRS ou IP PowerLink2 en option pour transmission d'alarme et levée de doute vidéo
- Kit centrale + télécommande + IRP + contact d'ouverture + piles de sauvegarde
- Garantie 2 ans



Visonic®

For a secure way of life

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Adetec



700 TLC 801

Télécommande radio 5 fonctions

- Télécommande radio pour centrale Vocalys CW32
- 5 fonctions : MES/MHS totale, MES groupe 1, agression, MES groupe 2, ou activation sortie
- Fréquence radio 868 Mhz
- Alimentation : pile lithium 3V - CR2032
- Autonomie: 5 ans (4 activations/jour)
- Garantie 3 ans



700 TLC 802

Télécommande radio bidirectionnelle 5 fonctions

- Télécommande radio bidirectionnelle pour centrale Vocalys CW32
- La télécommande 5 touches permet la mise en marche totale, partielle 1, partielle 2, l'arrêt, agression, interrogation de l'état de la centrale
- 4 touches programmables
- 1 touche interrogation système
- Fréquence radio 868 Mhz
- Alimentation : pile lithium 3V - CR2032
- Autonomie: 3 ans
- Garantie 3 ans



700 CLA 802

Clavier radio bidirectionnel

- Clavier radio bidirectionnel pour centrales Vocalys CW32 et iPack
- Code à 4 chiffres pour la mise en marche totale ou partielle, l'arrêt du système d'alarme
- Fonction panique, incendie ou médicale préprogrammée en usine
- Confirmation par voyant de l'état de la centrale
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation par pile Lithium 3V CR2
- Autonomie 3 ans
- Garantie 3 ans



700 CLA 803

Clavier + lecteur proximité radio bidirectionnel

- Clavier radio bidirectionnel + lecteur de proximité
- Pour centrales Vocalys CW32 et iPack
- Utilisation par code 4 chiffres ou badge de proximité, usage intérieur
- 3 voyants : état groupe 1, état groupe 2, défaut général, touches rétro-éclairées
- 15 utilisateurs au total (badges et codes panachés)
- Fonctions agression et incendie
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation par pile Lithium 3V CR2
- Autonomie 3 ans
- Garantie 3 ans



700 BDG 803

Badge de proximité porte clés

- Badge de proximité pour clavier 700 CLA 803
- Format porte-clés
- Garantie 3 ans

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Adetec



700 ERF 801

Médaille d'urgence radio

- Émetteur SOS pour centrales Vocalys CW32 et iPack
- Le médaillon d'appel d'urgence, permet à partir d'une traction sur son cordon d'activer un appel et/ou déclencher les équipements de dissuasion. Il est parfaitement adapté pour les personnes âgées ou à mobilité réduite
- Voyant de tranquillisation
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium CR2032
- Autonomie 5 ans
- Garantie 3 ans



700 IRA 801

IRP radio 12 m grand angle animaux < 25 Kg

- IRP radio pour centrale Vocalys CW32 et iPack
- Portée 12 m - 160°
- Immunité petits animaux jusqu'à 25 Kg
- Montage direct ou sur rotule d'angle (fournie)
- Bouton test et supervision
- Alimentation : pile lithium 3,6V AA
- Autonomie 5 ans
- Autoprotection à l'ouverture et arrachement
- Garantie 3 ans



700 IRA 802

IRP radio 12 m grand angle

- IRP radio pour centrale Vocalys CW32 et iPack
- Portée 12 m - 160°
- Montage direct ou sur rotule d'angle (fournie)
- Bouton test et supervision
- Alimentation : pile lithium 3,6V AA
- Autonomie 5 ans
- Autoprotection à l'ouverture et arrachement
- Garantie 3 ans



700 IRA 803

IRP radio 12 m + caméra

- IRP radio avec caméra couleur pour centrale Vocalys iPack
- Permet de prendre une série de photos lors du déclenchement de l'alarme
- Portée 12 m
- Image 320 x 240 pixels couleur 24 bits, sensibilité : 0 lux
- Séquence vidéo d'alarme : 6 images
- Technologie bidirectionnelle
- Autonomie : > 3 ans
- Garantie 3 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Adetec



000 ADB 001

Module levée de doute vidéo

- Pack levée de doute vidéo pour centrale d'alarme Vocalys CW32
- Le système est connecté au réseau Internet par l'AdBox qui est déporté de la centrale
- Comprend module AdBox + détecteur caméra 700 IRA 803
- Garantie 3 ans



000ADB002

Module levée de doute vidéo

- Pack levée de doute vidéo pour produits tiers
- Permet de coupler toutes centrales d'alarme avec la fonction de levée de doute vidéo
- Garantie 3 ans



700 DMO 801

Détecteur d'ouverture radio

- Détecteur d'ouverture radio pour centrales Vocalys CW32 et iPack
- Bouton test et supervision
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3,6V 1/2 AA
- Autonomie 3 ans
- Garantie 3 ans



700 ERU 801

Emetteur universel radio

- Emetteur universel radio pour centrales Vocalys CW32 et iPack
- Entrée contact sec normalement fermée (NF)
- Bouton test et supervision
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3,6V 1/2 AA
- Autonomie 3 ans
- Garantie 3 ans



700 DFR 801

Détecteur optique de fumée radio

- Détecteur optique de fumée radio pour centrales Vocalys CW32 et iPack
- Sirène/buzzer intégré 95dB + bouton test
- Fréquence: 868 Mhz
- Alimentation : 3 piles alcalines 1,5V AA
- Autonomie 4 ans
- Conforme EN54-7
- Garantie 3 ans



000 REP 001

Répéteur radio

- Gère 1 à 4 périphériques
- Installation intérieure
- Alimentation: pile lithium 3,6 V/7,7 Ah - Type C
- Autonomie 3 ans (30 activations/jour)
- Dimensions : H. 128 x L. 78 x P. 55 mm

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Adetec



000 REP 002

Répéteur radio IP65

- Gère 1 à 4 périphériques
- Installation extérieure
- Alimentation: pile lithium 3,6 V/7,7 Ah - Type C
- Autonomie 3 ans (30 activations/jour)
- Dimensions : H. 128 x L. 78 x P. 55 mm



700SRI803

Sirène intérieure radio bidirectionnelle

- Sirène intérieure radio bidirectionnelle pour centrales Vocalys CW32 et iPack
- Puissance acoustique : 104 dB
- Confirmation de mise en/hors service
- Détection pile basse, supervision
- Fréquence 868 Mhz
- Alimentation : 4 piles alcaline 1,5 V type D
- Autonomie 3 ans
- Garantie 3 ans



700 SRE 803

Sirène extérieure radio + flash

- Sirène extérieure radio + flash bidirectionnelle pour centrales Vocalys CW32 et iPack
- Puissance acoustique : 105 dB
- Confirmation de mise en/hors service
- Détection pile basse, supervision
- Fréquence 868 Mhz
- Alimentation : bloc pile 7,5 volts 13Ah fourni
- Autonomie 3 ans
- Garantie 3 ans



000 PSR 01

Sirène extérieure + émetteur radio

- Pack comprenant :
 - 1 sirène radio extérieure avec flash réf. 700SRE802
 - 1 émetteur radio 000ERF210
- Permet d'utiliser un dispositif sirène radio dans une installation d'alarme filaire
- Garantie 2 ans



700 PCC 801

Prise électrique commandée radio 3500 W

- Prise de courant commandée radio bidirectionnelle pour centrale Vocalys CW32 et iPack
- Permet de compléter simplement, la sécurité du site par des fonctions de domotique
- Bloc de prise 220/240 Vac 50 Hz, 3500 W / 16 A (charge résistive)
- Fréquence 868 Mhz
- Garantie 3 ans

INTRUSION

Périphériques Radio Elkron MP500



RC500

Télécommande bidirectionnelle 4 boutons

- Télécommande radio bidirectionnelle 4 boutons pour centrale MP508TG
- Fonctions: MES, MHS, MES partielle et état système
- Fréquence radio: 868 MHz
- Portée radio: > 100 m en champs libre
- Alimentation: 1 pile au lithium 3 V type CR2032
- Autonomie: 2 ans
- Garantie 2 ans



IR500

IRP radio 12 m grand angle

- IRP radio pour centrale MP508TG
- Portée 12 m
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3,6 V AA
- Autonomie 2 ans
- Dimensions : 64 x 94 x 42 mm
- Garantie 2 ans



EIR500

IRP extérieur 12 m

- Détecteur extérieur à double détection IRP 12m pour l'extérieur
- Mode de communication bidirectionnelle
- Discrimination petits animaux
- Compensation automatique température
- Protection lumière blanche
- Installation sur mur ou en angle (support fourni)
- Température de fonctionnement: -20° à 50°C
- Portée : 100m en champ libre
- Dimension en mm (H x L x P): 150 x 70 x 55 mm
- Alimentation : 2 piles AA Lithium (fournies)
- Garantie 2 ans



DC500

Détecteur d'ouverture radio

- Contact magnétique pour portes et fenêtres
- Entrée auxiliaire programmable au moyen de cavaliers
- Auto protégé à l'ouverture et à l'arrachement.
- Mode de communication radio bidirectionnelle avec le MR16/ER500.
- Indication batterie basse
- Portée 100m champ libre sans perturbation radio
- Dimensions (H x L x P) 32 x 107 x 22 mm
- Alimentation : 1 pile lithium 3,6 V type AA (fournie)
- Garantie 2 ans



IS500

Sirène intérieure radio bidirectionnelle

- Puissance acoustique : 104 dB
- Configuration des temps de sonnerie par DIP switch
 - Auto protégé à l'ouverture et à l'arrachement.
 - Mode de communication radio bidirectionnelle avec le MR16/ER500
 - Portée 100m champ libre sans perturbation radio
 - Dimensions (H x L x P) 112 x 287 x 50 mm
 - Fréquence: 868 MHz
 - Alimentation : 4 piles alcaline 1,5 V type D (fournies)
 - Indication batterie basse
 - Autonomie 2 ans
 - Garantie 2 ans



HP500

Sirène extérieure radio bidirectionnelle

- Sirène extérieure de forte puissance disposant d'un flash
- Configuration des temps de sonnerie s'effectue par DIP switch
- Report signalisation, le dispositif dispose des fonctions test, reports d'état système
- Auto protégé à l'ouverture et à l'arrachement
- Mode de communication radio bidirectionnelle avec le MR16/ER500
- Portée 100m champ libre sans perturbation radio
- Dimensions (H x L x P) 220 x 257 x 69 mm
- Alimentation : 4 piles alcaline 1,5 V type D (fournies)
- Indication batterie basse
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Périphérique Centrales d'Alarme : et Radio Elkron UCR200



URC200

Télécommande 4 boutons

- 4 boutons : armement / armement partiel/ arrêt / désarme.
- 1 témoin de transmission
- Détection de pile faible
- Gamme : 100m en champ libre
- Dimensions (H x L x P) 63 x 36 x 11 mm
- Alimentation : 1 pile lithium CR2032 3V fournie
- Autonomie : 2 ans selon 4 activations journalières
- Fonctionnement : -10°C à +50°C
- Garantie 2 ans



UKP200

Clavier radio

- Permet le pilotage de la centrale d'alarme UCR200 depuis l'endroit de votre choix
- 16 touches rétroéclairées facilitant son utilisation nocturne
- Détection de pile faible
- Contact d'autoprotection
- Utilisation intérieure, IP44
- Alimentation : 1 pile lithium CR2450 fournie
- Dimensions (H x L x P) 103 x 72 x 18 mm
- Garantie 2 ans



UIR200

IRP radio 12 m grand angle

- Portée 12 mètres - 90°
- LED : indications pour panne et pour mode test
- Auto protégé à l'ouverture et à l'arrachement
- Détection de pile faible
- Alimentation : 2 piles alcalines AA/LR06 fournies
- Autonomie : 2 ans avec 20 activations journalières
- Dimensions (H x L x P) 120 x 74 x 55 mm
- Fonctionnement : -10 °C à +50 °C
- Garantie 2 ans



UEIR200

IRP extérieur radio 11 m

- Détecteur radio extérieur avec immunité aux animaux jusqu'à 75 cm / 60 kg maximum
- Portée : 11 m - 90°
- Protection contre le rayonnement solaire direct, le vent, la neige et la pluie
- Détection de batterie faible.
- LED : indicateurs de panne et du mode test
- Auto protégé à l'ouverture et à l'arrachement.
- Alimentation : 2 piles lithium LR06 AA fournies
- Autonomie : 2 ans selon 20 activations journalières
- Dimensions : (l x H x ep) 68 x 148 x 50 mm
- IP66
- Garantie 2 ans



UDC200

Détecteur d'ouverture radio

- Détection de pile faible
- Entrée pour détecteur filaire
- Grand écartement 30 mm
- Autosurveillé à l'ouverture et à l'arrachement
- Alimentation : 2 piles alcalines AAA/LR03 fournies
- Autonomie : 2 ans selon 20 activations journalières
- Dimensions (H x L x P) 135 x 33 x 22 mm
- Garantie 2 ans



UIS200

Sirène intérieure radio

- Puissance acoustique 104 dB à 1 mètre
- Détection de pile faible avec indication sur la centrale UCR200
- Contact d'autoprotection contre toute tentative d'ouverture ou d'arrachement
- Mise en silence automatique de la sirène réglable après 3, 5, 10 minutes
- Alimentation : 4 piles alcalines D/LR20 fournies
- Dimensions : (H x L x P) 228 x 113 x 54 mm
- Garantie 2 ans

UHP200



Sirène extérieure radio + flash

- Puissance acoustique 104 dB à 1 mètre
- Boîtier ABS résistant aux UV
- Détection de pile faible
- Contact d'autoprotection contre toute tentative d'ouverture ou d'arrachement
- Détection de brouillage assurant la protection contre toute perturbation indésirable
- Indicateur de l'état du système sonore et flash
- Mise en silence automatique de la sirène réglable après des périodes de 3, 5, 10 minutes
- Alimentation : 4 piles alcalines D/LR20 fournies
- Dimensions : (H x L x P) 257 x 220 x 69 mm
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Galaxy/Domonial/Le Sucre

Honeywell



TCE800M

Télécommande 4 boutons + fonction SOS

- Télécommande radio bidirectionnelle 4 boutons
- Compatible centrales DOMONIAL, Le Sucre et Galaxy
- Télécommande 4 boutons, multi-fonctions, dont fonction panique
- Indication retour d'information de la centrale
- Taille compacte, voyant de confirmation
- Fréquence radio 868 Mhz
- Alimentation : pile lithium 3V - CR2032
- Garantie 18 mois

Honeywell



TCC8M

Télécommande 3 boutons

- Télécommande radio bidirectionnelle 3 boutons
- Compatible centrales DOMONIAL, Le Sucre et Galaxy
- Mise en service totale, partielle, mise hors service
- Etat du système visualisable grâce aux voyants de la télécommande
- Protocoles radio : Alpha et V2
- Livré avec 2 anneaux de couleur (argent et bleu)
- Fréquence radio 868 Mhz
- Alimentation : pile lithium 3V - CR2032
- Garantie 2 ans

Honeywell



TCC800M

Télécommande 4 boutons + fonction SOS

- Télécommande radio bidirectionnelle 4 boutons
- Compatible centrales DOMONIAL, Le Sucre et Galaxy
- Mise en service totale, partielle, mise hors service, fonction panique
- Etat du système visualisable grâce aux voyants de la télécommande
- Protocoles radio : Alpha et V2
- Livré avec 2 anneaux de couleur (argent et bleu)
- Fréquence radio 868 Mhz
- Alimentation : pile lithium 3V - CR2032
- Garantie 2 ans

Honeywell



TCPA2B

Emetteur panique radio 2 boutons

- Bouton panique radio, 2 boutons double appui
- Utilisation avec les centrales DOMONIAL et Le Sucre
- Livré avec médaillon, dragonne, support de ceinture, support mural, chaînette
- Touche tactile et confirmation de la transmission par LED
- Résistante à l'eau
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR2032, longue durée
- Garantie 2 ans

Honeywell



TCPA1B

Emetteur panique radio 1 bouton

- Bouton panique radio, 1 bouton
- Utilisation avec les centrales DOMONIAL et Le Sucre
- Livré avec médaillon, dragonne, support de ceinture, support mural, chaînette
- Touche tactile et confirmation de la transmission par LED
- Résistante à l'eau
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR2032, longue durée
- Garantie 2 ans

Honeywell



IRPI8M

IRP radio 11 m grand angle animaux < 36 Kg

- IRP radio pour centrales Domonial, Galaxy et Le Sucre
- Portée 11 x 12m
- Faisceaux de détection sous le détecteur
- Immunité petits animaux jusqu'à 36 Kg
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V LI03V
- Autonomie : 5 ans
- Respect des normes EN/TS50131-2-2 et NF et A2P 2 boucliers
- Dimensions : 112 x 60 x 40mm
- Garantie 2 ans

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Galaxy/Domonial/Le Sucre

Honeywell



IR8M

IRP radio 11 m grand angle

- IRP radio pour centrales Domonial, Galaxy et Le Sucre
- Portée 11 x 12 m
- Faisceaux de détection sous le détecteur
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V LI03V Autonomie : 5 ans
- Dimensions : 112 x 60 x 40mm
- Respect des normes EN/ TS50131-2-2 et NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



DT8M

IRP + HF radio 15 m grand angle

- Détecteur double technologie pour centrales Domonial, Galaxy et Le Sucre
- Portée 15 m x 18 m
- Communication radio bidirectionnelle
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 4 piles lithium 1,5V AA
- Autonomie : mode ALPHA 4 ans 1/2, mode V2 3 ans 1/2
- Dimensions : 125 x 75 x 52mm
- Certifications : EN50131-1 et EN50131-2-4, grade 2, classe II
- Garantie 2 ans

Honeywell



DTPI8M

IRP + HF radio 11 m grand angle animaux < 45 Kg

- Détecteur double technologie pour centrales Domonial, Galaxy et Le Sucre
- Portée 11 m x 12 m
- Immunité petits animaux jusqu'à 45 Kg
- Communication radio bidirectionnelle
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 4 piles lithium 1,5V AA
- Autonomie : mode ALPHA 4 ans 1/2, mode V2 3 ans 1/2
- Dimensions : 125 x 75 x 52mm
- Certifications : EN50131-1 et EN50131-2-4, grade 2, classe II
- Garantie 2 ans

Honeywell



DO8M

Détecteur d'ouverture radio

- Détecteur d'ouverture radio compatible centrales DOMONIAL, Le Sucre et Galaxy
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V LI03V
- Autonomie 5 ans
- Dimensions : 100 x 22 x 23 mm
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



DO800M2

Détecteur d'ouverture radio couleur marron

- Détecteur d'ouverture radio compatible centrales DOMONIAL, Le Sucre et Galaxy
- Couleur marron
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V LI03V
- Autonomie 5 ans
- Dimensions : 100 x 22 x 23 mm
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Galaxy/Domonial/Le Sucre

Honeywell



DODT8M

Détecteur d'ouverture radio + entrée filaire

- Détecteur d'ouverture radio compatible centrales DOMONIAL, Le Sucre et Galaxy
- Dispose d'une entrée filaire pour contact externe
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V LI03V
- Autonomie 5 ans
- Dimensions : 112 x 60 x 40 mm
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



DF8M

Détecteur optique de fumée radio

- Détecteur optique de fumée radio pour centrale DOMONIAL et Galaxy
- Fonctionnement en autonome
- Sirène intégrée 85db à 3m
- Couverture 100 m2
- Fréquence: 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Certifications : CE, EN14604
- Garantie 2 ans

Honeywell



DET8M

Détecteur de température et inondation radio

- Peut être configuré en tant que sonde de température et/ou sonde de température déportée ou détecteur d'inondation
- Compatible avec les centrales DOMONIAL, Le Sucre et Galaxy
- Fréquence : 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V LI03V
- Autonomie 6 ans (protocole V2), 7 ans (protocole Alpha)
- Garantie 2 ans

Honeywell



SHK8M

Détecteur de chocs radio

- Détecteur de chocs radio compatible centrales DOMONIAL, Le Sucre et Galaxy
- Détecte les ondes de chocs grâce à la technologie piézo-électrique VIPER®
- Portée: rayon de 2,5m
- Fréquence : 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie 4 ans (protocole V2), 5 ans (protocole Alpha)
- Garantie 2 ans

Honeywell



SHKC8M

Détecteur de chocs radio + contact d'ouverture

- Détecteur de chocs radio compatible centrales DOMONIAL, Le Sucre et Galaxy
- Détecte les ondes de chocs grâce à la technologie piézo-électrique VIPER®
- Portée: rayon de 2,5m
- Fréquence : 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie 4 ans (protocole V2), 5 ans (protocole Alpha)
- Garantie 2 ans

Honeywell



FG8M

Détecteur de bris de vitre radio

- Détecteur de bris de vitre radio compatible centrales DOMONIAL, Le Sucre et Galaxy
- Portée : 7,6m
- Type de vitre : tous types de vitre jusqu'à 14mm (simple, trempée, feuilletée, armée, revêtue d'un film, double vitrage)
- Fréquence : 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V LI03V
- Autonomie 6 ans (protocole V2), 7 ans (protocole Alpha)
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Domonial/Le Sucre

Honeywell



CO8M

Détecteur de monoxyde de carbone radio

Détecteur de monoxyde de carbone compatible centrale DOMONIAL
Sirène intégrée de type Flézoélectrique 85 dB à 3 m
Bouton de test de fonctionnement des

composants électroniques, de la pile, de la sirène et du capteur

- Pile lithium soudée assurant l'alimentation
- Capteur éprouvé pour une durée de vie de 6 ans
- Garantie 2 ans

Honeywell



GKP-S8M

Clavier radio + sirène

- Clavier radio avec lecteur de badges et sirène intégrée
- Compatible centrales DOMONIAL et Sucre Box IP
- Sirène 92dBA (3m) intégrée
- Jusqu'à 10 utilisateurs

- Quatre LEDs de statut
- Eclairage des touches
- Alimentation: 2 piles type CR123A (fournies)
- Garantie 2 ans

Honeywell



CAMIR-F1

IRP radio 11 m grand angle + caméra

- IRP radio avec caméra couleur pour centrales DOMONIAL et Le Sucre
- Le détecteur CAMIR-F1 offre une solution de levée de doute par l'image
- Portée 11 x 12 m
- Taille de l'image : 640 x 320 pixels - 320 x 176 pixels
- DEL blanche haute puissance intégrée pour vision de nuit
- Capteur d'avertissement de

température intégré (54 °C)

- Immunité petits animaux jusqu'à 36 Kg
- Alimentation : 2 piles lithium 3V CR123A
- Autonomie 4 ans
- Dimensions : 55 x 121 x 64 mm
- Certifications : EN 50131-1 et EN 50131-2-4, grade 2, classe II, NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



DFS8M-F

Détecteur de fumée radio

- Détecteur optique de fumée radio NF-DAAF
- Compatible centrales radio Domonial et Le Sucre
- Compact avec sirène incorporée 85dB @3m
- Couverture 100 m²

- Dimensions 120 x 45mm
- Alimentation 1 pile lithium 3V type CR123A
- Durée de vie de la pile: 10 ans
- Conforme norme NF-DAAF
- Garantie 2 ans

Honeywell



SI800M

Sirène intérieure radio bidirectionnelle

- Sirène intérieure radio bidirectionnelle pour centrales DOMONIAL et Le Sucre
- Puissance : 7 niveaux de 95dBA à 120 dBA et un mode progressif
- Fréquence 868 Mhz
- Alimentation : 4 piles lithium

3V CR123A

- Autonomie : 3 ans (en mode V2), 5 ans (en mode Alpha),
- Dimensions : 165 mm de diamètre
- Certifications : NF et A2P 2 boucliers, EN/TS50131-2 grade 2, classe II
- Garantie 2 ans

Honeywell



SEF8M

Sirène extérieure radio + flash

- Sirène extérieure radio + flash bidirectionnelle pour centrales DOMONIAL et Le Sucre
- Puissance acoustique : 103 dB
- 8 niveaux de sonorité programmables + mode progressif
- Fréquence 868 Mhz

- Alimentation : 8 piles lithium 1,5V AA
- Autonomie 4 ans
- Conformité/Certification : EN50131-4 Niveau 2, NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Domonial

Honeywell



LKPES8M-FR

Clavier audio radio + sirène et lecteur de badge

- Clavier de commande bidirectionnel avec module d'interphonie, sirène et lecteur de badge proximité intégrés
- Compatible centrale DOMONIAL standard 7
- Sirène piezo intégrée >90db avec modulation différente pour la détection d'intrusion et de fumée
- Synchronisation des profils utilisateurs de la centrale (codes PIN, badges)
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 3 piles CR123A
- Autonomie 4 ans
- Garantie 2 ans

Honeywell



TCU4-800M

Clavier LCD radio bidirectionnel + lecteur de badge

- Clavier de commande bidirectionnel avec afficheur LCD et lecteur de badge intégré
- Compatible centrale DOMONIAL standard 7
- Gestion de 10 utilisateurs
- Fonctions : mise en/hors surveillance des zones, alerte et commandes domotiques, alarme sous contrainte
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile 3V LI03V
- Autonomie : environ 1 an
- Garantie 2 ans

Honeywell



SMPG-EU

Prise électrique commandée 3600W

- Prise électrique commandée pour application domotique avec la centrale DOMONIAL
- Activation par télécommande, clavier ou à distance via application Web Total Connect 2.0E
Jusqu'à 8 prises par installation avec programmes horaires de fonctionnement via Total connect 2.0E
- Marche/arrêt des appareils jusqu'à 3600W
- Indication de la consommation instantanée avec Total Connect 2.0E
- Garantie 2 ans

Honeywell



EXT-ANTENNA-1

Antenne radio déportée DOMONIAL

- Permet de déporter la réception radio de la centrale DOMONIAL
- Installation avec câble TV possible jusqu'à 60m de la centrale
- Kit comprenant :
 - Antenne radio externe directionnelle
 - Carte d'antenne RF externe (va dans la centrale)
 - Câble coaxial de 5 m
 - Câble d'alimentation
- Garantie 2 ans

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Le Sucre

SPR-S8EZ

Lecteur de badge radio + sirène

- Lecteur de badges radio compatible avec la gamme Le Sucre
- Sirène intégrée
- Jusqu'à 10 utilisateurs
- Deux boutons mise en service totale et mise en service partielle
- Quatre DEL d'état
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 3 piles lithium CR123A
- Garantie 18 mois



Honeywell

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Visonic PowerMaster



0-102479

Télécommande bidirectionnelle KF-235R PG2

- Présentation porte-clés au design compact et fin
- Compatible uniquement avec systèmes PowerMaster et récepteurs PowerG
- Entièrement bidirectionnelle avec affichage LED du statut du système et niveau de charge de la pile
- 4 boutons, 5 fonctions : MES totale/partielle, MHS, agression, état système
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : par pile Lithium 3V type CR2032
- Autonomie : environ 8 ans
- Boîtier plastique couleur noire
- Garantie 2 ans



0-103423

Télécommande KF-234 PG2 NFA2P

- Télécommande bidirectionnelle KF-234 PG2
- Compatible centrales PowerMaster
- 4 boutons, 5 fonctions: marche totale, partielle, arrêt agression et info
- Alimentation : pile Lithium 3V type CR2032
- Autonomie: environ 8 ans
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-103291

Clavier LCD radio + lecteur de badge KP-250 PG2

- Clavier LCD radio avec lecteur de proximité pour centrales PowerMaster
- Le KP-250 PG2 offre à l'utilisateur une interface pratique et facile à utiliser
- Interface de programmation nécessaire pour la centrale Powermaster33
- Permet une vue et un contrôle complet du système de détection
- Gère jusqu'à 3 partitions, sirène intégrée
- Installation murale ou portable
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie 3 ans
- Garantie 2 ans



0-103441

Clavier radio + lecteur de badge KP-141 PG2

- Clavier radio avec lecteur de proximité pour centrales PowerMaster
- Permet d'armer ou désarmer les partitions, effectuer des commandes, avoir un retour visuel et sonore de celles-ci
- Livré avec 3 badges format porte-clés
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 4 piles alcaline 1,5V AA
- Autonomie 4 ans
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-102705

Clavier LCD radio + lecteur de badge KP-160 PG2

- Station de MES/MHS radio avec écran tactile et lecteur de badges
- Compatible uniquement centrales PowerMaster
- Entièrement bidirectionnel avec report sur afficheur LCD
- Gestion des MES/MHS totale ou partitions par badges de proximité format porte-clés
- Touches fonctions urgence, panique et incendie
- Report sonore des fonctions de temporisation d'entrée et de sortie
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 4 piles alcaline 1,5V AA
- Autonomie 4 ans
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Visonic PowerMaster



0-102692

Emetteur panique radio 2 boutons PB-102 PG2

- Bouton panique radio 2 boutons conçu pour les applications d'urgence ainsi que le contrôle de l'armement du système de sécurité PowerMaster
- Les appels de détresse sont générés en appuyant simultanément sur les 2 boutons.
 - Mécanisme de sécurité pour éviter les appels de détresse intempestifs
 - Fourni avec un clip ceinture, un porte-clé et une dragonne de cou
 - Design ergonomique, attrayant et polyvalent, adapté aussi pour un montage mural
 - Fréquence radio: 868 MHz
 - Alimentation : 1 pile lithium 3V CR2032
 - Autonomie 5 ans
 - Garantie 1 an



0-102687

Emetteur panique radio 1 bouton PB-101 PG2

- Bouton panique radio 1 bouton conçu pour les applications d'urgence telles que les appels de détresse
- Utilisation avec toutes les centrales de la gamme PowerMaster
- Fourni avec un clip ceinture, un porte-clé et une dragonne de cou
- Design ergonomique, attrayant et polyvalent, adapté aussi pour un montage mural
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR2032
- Autonomie 5 ans
- Garantie 1 an



0-102788

IRP radio 12 m extérieur antimasque TOWER20-AM PG2

- IRP radio extérieur avec fonction anti-masquage
- Compatible uniquement avec les centrales d'alarme PowerMaster
- Portée 12 x 12 - 90°
- Immunité petits animaux < 18 Kg
- Fournit une immunité exceptionnelle contre les fausses alarmes provenant des rayons solaires et des phares de voiture
- Hauteur de montage : 1,5 à 3 m avec support pivotant
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 2 piles lithium 3V CR123A
- Autonomie 3 ans
- Garantie 2 ans



0-102757

IRP radio 12 m extérieur + caméra TOWER- CAM PG2

- IRP radio extérieur avec caméra couleur intégré
- Compatible uniquement avec les centrales d'alarme PowerMaster
- Fournit la solution idéale pour une levée de doute précoce en vérifier visuellement les alarmes
- Portée 12 x 12 - 90°
- Immunité petits animaux < 18 Kg
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 2 piles lithium 3V CR123A
- Autonomie 3 ans
- Garantie 2 ans



0-103435

IRP caméra radio 12 m NEXT CAM K9-85 PG2

- IRP radio 12 m + caméra NEXT CAM K9-85 PG2
- Equipé d'une caméra couleur
- Compatible centrales PowerMaster
- Solution idéale pour une levée de doute précoce et en vérifier visuellement les alarmes
- Portée 12 x 12 m
- 90°
- Immunité petits animaux jusqu'à 38 Kg
- Alimentation : 2 piles Lithium 3V type CR123A
- Autonomie: environ 4 ans
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Visonic PowerMaster



0-103439

IRP radio 15 m NEXT K9-85 PG2 NFA2P

- IRP radio 15 m grand angle NEXT K9-85 PG2
- Compatible centrales PowerMaster
- Portée 15 m - 90°
- Immunité petits animaux
- jusqu'à 38 Kg
- Alimentation : pile Lithium 3V type CR123A
- Autonomie: environ 6 ans
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-103438

IRP radio 15 m NEXT PG2 NFA2P

- IRP radio 15 m grand angle NEXT PG2
- Compatible centrales PowerMaster
- Portée 15 m - 90°
- Alimentation : pile Lithium 3V type CR123A
- Autonomie: environ 6 ans
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-102781

IRP + HF radio 15 m antimasque TOWER-32AM PG2

- Détecteur double technologie à miroir avec fonction anti-masquage
- Compatible uniquement avec les centrales d'alarme PowerMaster
- Portée 15 m - 90°
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 3 piles lithium 3 V CR123A
- Autonomie 5 ans
- Garantie 2 ans



0-102853

IRP + HF radio 15 m antimasque TOWER-32AM PG2

- Détecteur double technologie à miroir avec fonction anti-masquage
- Compatible uniquement avec les centrales d'alarme PowerMaster
- Portée 15 m - 90°
- Immunité petits animaux jusqu'à 18 Kg
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 3 piles lithium 3 V CR123A
- Autonomie 5 ans
- Garantie 2 ans



0-101934

IRP rideau CLIP PG2

- IRP radio rideau compatible centrales PowerMaster
- Portée réglable 3, 6 ou 9 m. Largeur maxi 1m
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3 V CR123A
- Autonomie 7 ans
- Garantie 2 ans



Visonic®
For a secure way of life

INTRUSION

Détecteurs d'intrusion



nouveau



Détecteur IR Extérieur avec Caméra Intégrée TOWERCAM PG2



Détecteur IR Extérieur TOWER-20AM PG2

nouveau



Contact Ultraplat MC-302V PG2



Contact Magnétique MC-302E PG2



Détecteur de Chocs SD-304 PG2



Détecteur IR Rideau Clip PG2



Détecteur IR Next PG2 / Next K9 PG2



Détecteur IR Anti-masque TOWER-30AM PG2



Détecteur Double Technologie Anti-masque TOWER-30AM K9 PG2

Détecteurs de sécurité



Détecteur de Mouvement avec Caméra & Micro Intégrés Next CAM PG2 / Next CAM K9 PG2



Détecteur Gaz Méthane GSD-441 PG2



Détecteur Monoxyde (CO) GSD-442 PG2



Détecteur Fumée SMD-426 PG2



Détecteur Fumée & Chaleur SMD-427 PG2



Détecteur Inondation FLD-550 PG2



Détecteur Température TMD-560 PG2

nouveau



PowerMaster-33 G2 Centrale aveugle 64 zones



PowerMaster-30 G2 Centrale vocale 64 zones



PowerMaster-10 G2 Centrale ultra-compact 30 zones

Claviers



nouveau



Clavier LCAI KP-250 PG2



Clavier LCAI tactile KP-160 PG2



Clavier à Touches KP-140 / 141 PG2



Badges de Proximité Chicklets

Télécommandes



Télécommande Design KF-235 PG2



Télécommande Standard KF-234 PG2

Boutons antipanique



nouveau



Panique 1 Bouton PB-101 PG2

nouveau



Panique 2 Boutons PB-102 PG2

Communication des alarmes



Serveur IP Télé-services PowerManage



Module GSMGPRS GSM350 PG2



Module IP ASDL PowerLink3

Répéteur



Répéteur RP-600 PG2



Sirène Intérieure SR-720 PG2



Sirène Extérieure SR-730 PG2 / SR-740 PG2



Sirène Extérieure SR-740 HEX PG2

Sirens



Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Visonic PowerMaster



0-102648

Détecteur d'ouverture radio miniature MC-302V PG2

- Détecteur d'ouverture radio ultra mince, conçu principalement pour protéger en toute discrétion les portes et fenêtres
- Compatible avec les centrales PowerMaster
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR2032
- Autonomie 2 ans
- Dimensions : 62 x 25 x 7,6 mm
- Garantie 1 an



0-103425

Détecteur d'ouverture radio + entrée filaire MC-302E PG2

- Détecteur d'ouverture radio MC-302E PG2
- Pour la protection des portes et fenêtres
- Compatible centrales PowerMaster
- Equipé d'une entrée filaire
- Alimentation : pile Lithium 3V type CR123A
- Autonomie: environ 8 ans
- Dimensions : 81 x 34 x 25 mm
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-103426

Détecteur d'ouverture radio MC-302 PG2

- Détecteur d'ouverture radio MC-302 PG2
- Pour la protection des portes et fenêtres
- Compatible centrales PowerMaster
- Alimentation : pile Lithium 3V type CR123A
- Autonomie: environ 8 ans
- Dimensions : 81 x 34 x 25 mm
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-500118

Détecteur optique de fumée radio SMD-426 PG2

- Détecteur photoélectrique de fumée radio entièrement supervisé compatible avec les systèmes d'alarme de la gamme PowerMaster
- Sirène intégrée 85db à 3 m
- Fréquence: 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie 5 ans
- Conforme CE EN14604
- Garantie 2 ans



0-500123

Détecteur fumée et chaleur radio SMD-427 PG2

- Détecteur photoélectrique de fumée et de chaleur radio entièrement supervisé compatible avec les systèmes d'alarme de la gamme PowerMaster
- Active une alarme lorsque la température atteint 50°C
- Sirène intégrée 85db à 3 m
- Fréquence: 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie 5 ans
- Conforme CE EN14604 et EN 54-7
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Visonic PowerMaster



0-500152

Détecteur de monoxyde de carbone radio GSD-442 PG2

- Détecteur de monoxyde de carbone radio compatible centrale PowerMaster
- Détection de propagation de CO₂ par cellule électrochimique sophistiquée qui procure une diffusion sonore linéaire en proportion de la concentration de gaz CO
- Alarme sonore par buzzer intégré 95 dB
- Boutons d'auto-test et de test manuel inclus
- Fréquence : 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 9V
- Garantie 1 an



0-102772

Détecteur de chocs + DO radio SD-304 PG2

- Détecteur de chocs et d'ouverture radio incluant une entrée filaire
- Compatible uniquement centrale PowerMaster
- Détection des attaques massives ou des chocs de faible portée
- Grande immunité contre les vibrations de fond capables de provoquer de fausses alarmes
- Couverture de détection : rayon de 2,5 à 4 mètres suivant nature du support
- Fréquence : 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie 5 ans
- Garantie 2 ans



0-103491

Détecteur de bris de vitre radio GB-502 PG2

- Détecteur de bris de vitre acoustique
- Microphone omnidirectionnel
- Compatible tout type de vitre
- Couverture de détection maximum 7,6 m
- Taille vitre minimum: 30 x 30 cm
- Installation murale ou plafond
- Alimentation par pile lithium 3V type CR123
- Autonomie environ 5 ans
- Garantie 2 ans



0-101944

Répéteur radio RP-600 PG2

- Répéteur radio RP-600 PG2
- Étend la portée de communication entre la centrale Powermaster et les périphériques radio
- Reçoit les alarmes, les états des dispositifs radio et envoie ces messages à la centrale
- Alimentation par transformateur 9 Vac (fourni)
- Sauvegarde par batterie rechargeable 4,8V/1,3Ah (fournie)
- Autonomie jusqu'à 48 heures en cas de coupure secteur
- Garantie 2 ans



0-102012

Détecteur de température radio TMD-560 PG2

- Détecteur de température radio compatible centrale Powermaster
- Contrôle les températures ambiantes d'un site et transmet une alerte quand un froid ou une chaleur extrême est détectée
- 4 niveaux de détection (>35°C, <19°C, <7°C et >-10°C)
- Sonde de température déportée câble 3M en option (99-300890)
- Fréquence : 868 Mhz
- Alimentation par 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie jusqu'à 7 ans
- Garantie 1 an

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Visonic PowerMaster



0-102350

Détecteur d'inondation radio FLD-550 PG2

- Détecteur d'inondation radio compatible centrale Powermaster
- Détecte la présence de tout type de fluide au sol composé d'eau
- Ce détecteur technique est conçu pour détecter tout type d'inondation dans des pièces à risque tel que caves, salle de bain, cuisine, buanderie, garage, local technique, etc.
- Fréquence : 868 Mhz
- Alimentation par 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie 5-8 ans
- Garantie 1 an



0-103206

Sirène intérieure radio bidirectionnelle SR-720B PG2

- Sirène radio bidirectionnelle entièrement supervisée
- Compatible avec la centrale d'alarme PowerMaster
- Equipée d'un flash à LED haute luminosité, la sirène délivre une puissance acoustique de 110 dB
- 2 tonalités de fonctionnement : alarme et incendie
- Report sonore d'état marche ou arrêt de la centrale
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 2 packs pile lithium 3,6V - 3,5Ah (fournies)
- Autonomie : 3 à 4 ans
- Garantie 2 ans



0-102996

Sirène extérieure radio + flash SR-740 PG2

- Sirène radio bidirectionnelle + flash entièrement supervisée
- Compatible avec la centrale d'alarme PowerMaster
- Equipée d'un flash à LED haute luminosité, la sirène délivre une puissance acoustique de 110dB
- 2 tonalités de fonctionnement : alarme et incendie
- Option signal sonore de mise en et hors service de la centrale
- Fréquence 868 Mhz
- Alimentation : 2 packs pile lithium 3,6V - 3,5Ah (fournies)
- Autonomie jusqu'à 8 ans
- Garantie 2 ans



Visonic®
For a secure way of life

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Visonic PowerMaxPRO



0-101226

Télécommande bidirectionnelle 4 boutons MCT-237

- Compatible uniquement avec PowerMaxPro et PowerMax Complete
- Présentation porte-clés, codage rolling code
- 6 boutons + afficheur LCD retroéclairé
- 5 fonctions : MES totale/partielle, MHS, agression et état système
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : par pile alcaline 1,5V AAA
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Boîtier plastique couleur noire
- Garantie 2 ans



0-101280

Télécommande bidirectionnelle 4 boutons MCT-234

- Compatible uniquement avec PowerMaxPro et PowerMax Complete
- Présentation porte-clés, codage rolling code
- 4 boutons
- 5 fonctions : MES totale/partielle, MHS, agression, état système
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : par pile alcaline 12 V type 27A
- Certifié NF et A2p 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-2461-AG

Clavier radio MCM-140FR

- Clavier radio déporté pour MES/MHS des centrales PowerMaxPro et PowerMax Complete
- 1 code maître + 7 codes utilisateurs (4 chiffres)
- Touches rétro-éclairées
- LED 3 couleurs + buzzer
- Livré avec support mural
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie 3 ans
- Garantie 2 ans



0-102313

Clavier LCD radio bidirectionnel MKP-152

- Clavier LCD radio bidirectionnel pour centrales PowerMaxPro et PowerMax Complete
- Fonction armement/désarmement en mode total ou partiel avec sélection des partitions
- Synthèse vocale d'aide à l'utilisation
- Mode sommeil automatique 15 secondes après dernière action au clavier
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation: 2 piles lithium 3V CR123AE
- Autonomie 2 ans
- Garantie 2 ans



0-102891

Clavier LCD radio + lecteur de badge gris MKP-160

- Station de MES/MHS radio avec écran tactile et lecteur de badges
- Compatible uniquement centrales PowerMaxPro et PowerMax Complete
- Entièrement bidirectionnel avec report sur afficheur LCD
- Gestion des MES/MHS totale ou partitions par badges de proximité format porte-clés
- Touches fonctions urgence, panique et incendie
- Couleur gris
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 4 piles alcaline 1,5V AA
- Autonomie 4 ans
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Visonic PowerMaxPRO



0-102890

Clavier LCD radio + lecteur de badge noir MKP-160

- Station de MESMHS radio avec écran tactile et lecteur de badges
- Compatible uniquement centrales PowerMaxPro et PowerMax Complete
- Entièrement bidirectionnel avec report sur afficheur LCD
- Gestion des MESMHS totale ou partitions par badges de proximité format porte-clés
- Touches fonctions urgence, panique et incendie
- Couleur noir
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 4 piles alcaline 1,5V AA
- Autonomie 4 ans
- Garantie 2 ans



0-101410

Emetteur panique radio 1 bouton MCT-220

- Bouton d'appel d'urgence radio pour assistance personnes âgées ou à mobilité réduite
- Compatible centrales PowerMaxPRO, PowerMax Complete et MCR-308
- Peut être installé dans des environnements humides comme sur les parois d'une douche
- Le rétroéclairage peut être éteint et allumé
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie : 3 ans
- Taille compacte: 90 (diamètre) x 35 (hauteur) mm
- Garantie 2 ans



0-2455-A

Emetteur panique radio bracelet MCT-211

- Emetteur radio de poignet étanche conçu à des fins de signalisation d'urgence personnelle
- Compatible centrales PowerMaxPRO, PowerMax Complete et MCR-308
- Peut être porté dans des environnements humides comme sous la douche, les hôpitaux, les piscines et à l'extérieur sous la pluie
- Conception moderne, attrayante et ergonomique
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V
- Garantie 2 ans



0-2376-0

Emetteur panique radio pendentif MCT-201WP

- Emetteur radio pendentif conçu pour les applications d'urgence
- Compatible centrales PowerMaxPRO, PowerMax Complete et MCR-308
- Peut être porté dans des environnements humides comme sous la douche, les hôpitaux, les piscines et à l'extérieur sous la pluie
- Modèle entièrement imperméable scellé en usine
- Fourni avec une dragonne de cou et un porte-clés
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile alcaline 12V
- Garantie 2 ans



0-101400

IRP radio 12 m extérieur antimasque TOWER20-AM MCW

- RP radio extérieur avec fonction anti-masquage
- Compatible uniquement avec les centrales PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Portée 12 x 12 - 90°
- Immunité petits animaux < 18 Kg
- Fournit une immunité exceptionnelle contre les fausses alarmes provenant des rayons solaires et des phares de voiture
- Hauteur de montage : 1,5 à 3 m avec support pivotant
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 2 piles lithium 3V CR123A
- Autonomie 3 ans
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Visonic PowerMaxPRO



0-101232

IRP radio grand angle 15 m NEXT+K985MCW

- IRP radio bidirectionnel compatible avec la gamme PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Portée 15 m - 90°
- Immunité petits animaux < 38 Kg
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3 V CR123A
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-100403

IRP radio grand angle 15 m NEXT+MCW

- IRP radio bidirectionnel compatible avec la gamme PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Portée 15 m - 90°
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3 V CR123A
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-101879

IRP radio 360° DISC-MCW

- IRP radio plafond compatible avec la gamme PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Capacités de détection : 360°
- Hauteur plafond : jusqu'à 3,6 m
- Détection au sol : 10,8 m de diamètre
- Facile à installer
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3 V CR123A
- Autonomie 3 ans



0-3594-8

IRP rideau CLIP-MCW

- IRP radio rideau compatible avec la gamme PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Portée réglable 2, 4 ou 6m. Largeur maxi 1m
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3 V CR123A
- Autonomie 3 ans

INTRUSION

Présentation graphique de la gamme PowerMax

Détecteurs d'intrusion



Détecteur IR
Extérieur
TOWER-20AM MCW



Détecteur IR
Miroir
TOWER-40 MCW



Détecteur IR
Rideau
Cip MCW



Détecteur IR
Next+ MCW
Next+ K9-85 MCW



Contact
Magnétique
MCT-302 / MCT-320

Détecteurs de sécurité



Détecteur
de Gaz
MCT-441



Détecteur (CO)
Monoxyde Carbone
MCT-442



Détecteur de
Fumée
MCT-426



Détecteur de
Fumée & Chaleur
MCT-427



Détecteur
d'inondation
MCT-550



Détecteur
de
Température
MCT-560

Claviers



PowerMaxPro



Clavier Vocal
Bidirectionnel
MKP-150



Clavier Vocal
Bidirectionnel
MKP-151



Clavier Vocal
Bidirectionnel
MKP-152



Clavier à
Touches
MCM-140



Clavier à Écran
Tactile
MKP-160

Télécommandes



Émetteurs d'urgence
et de Commande
MCF-104 / 101 / 102



Télécommande
Bidirectionnelle
MCF-237



Télécommande
Standard
MCF-234

Urgence personnelle



Émetteur Pendentif
MCF-201WP



Détecteur de Chute
MCF-241MD



Bracelet Émetteur
MCF-211



Bouton d'urgence
MCF-220 / MCF-220WP

Répéteur



PowerMaxExpress



Répéteur
MCX-610



Sirène Intérieure
MCS-720



Sirène Extérieure
MCS-730 / MCS-740

Sirènes



INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Visonic PowerMaxPRO



0-101227

Détecteur d'ouverture radio
+ entrée filaire MCT-302

- Détecteur d'ouverture radio bidirectionnel pour portes et fenêtres
- Compatible uniquement avec les centrales PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- 1 entrée filaire pour raccordement de détecteurs classiques (contact sabot de sol, volet roulant, etc.)
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie : 3 ans
- Dimensions : 81 x 34 x 25 mm
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-101441

Détecteur d'ouverture radio compact
MCT-320

- Détecteur d'ouverture radio bidirectionnel pour portes et fenêtres
- Compatible uniquement avec les centrales PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Design très compact, idéal pour les installations résidentielles
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V type CR2
- Autonomie : 3 ans
- Dimensions : 51 x 30 x 21 mm
- Garantie 2 ans



0-101369

Détecteur optique de fumée radio MCT-426

- Détecteur photoélectrique de fumée radio entièrement supervisé compatible avec les systèmes d'alarme de la gamme PowerMaxPro et PowerMax Complete
- Sirène intégrée 85db à 3 m
- Fréquence: 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie 5 ans
- Conforme CE EN14604 et EN54-5
- Garantie 2 ans



0-101373

Détecteur fumée et chaleur radio MCT-427

- Détecteur photoélectrique de fumée et chaleur radio entièrement supervisé Compatible uniquement avec les centrales PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Active une alarme lorsque la température atteint 60°C
- Sirène intégrée 85db à 3 m
- Fréquence: 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie 5 ans
- Conforme CE EN14604
- Garantie 2 ans



0-3661-A

Détecteur de monoxyde de
carbone radio MCT-442

- Détecteur de monoxyde de carbone radio compatible centrale PowerMaxPro et PowerMax Complete
- Détection de propagation de CO₂ par cellule électrochimique sophistiquée qui procure une diffusion sonore linéaire en proportion de la concentration de gaz CO
- Alarme sonore par buzzer intégré 95 dB
- Boutons d'auto-test et de test manuel inclus
- Fréquence : 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 9V
- Garantie 2 ans



0-101760

Répéteur radio MCX-610

- Amplifie la communication entre les systèmes PowerMaxPro et PowerMax Complete et les périphériques radio
- Reçoit les alarmes, les états et messages de contrôle des dispositifs radio, et envoie ces messages à la centrale
- Bloc alimentation 9 Vac et sauvegarde par batterie rechargeable 4,8V/1,3AH (fournie)
- Autonomie: jusqu'à 48h d'autonomie en cas de coupure secteur
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Visonic PowerMaxPRO



0-103207

Sirène intérieure radio bidirectionnelle MCS-720B

- Sirène radio bidirectionnelle entièrement supervisée
- Compatible avec les centrales d'alarme PowerMaxPro et PowerMax Complete
- Equipée d'un flash à LED haute luminosité, la sirène délivre une puissance acoustique de 109 dB
- 2 tonalités de fonctionnement : alarme et incendie
- Report sonore d'état marche ou arrêt de la centrale
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 2 packs pile lithium 3,6V - 3,5Ah (fournies)
- Autonomie : 3 à 4 ans
- Garantie 2 ans



0-102986

Sirène extérieure radio + flash MCS-740

- Sirène radio bidirectionnelle + flash entièrement supervisée
- Compatible avec les centrales d'alarme PowerMaxPro et PowerMax Complete
- Equipée d'un flash à LED haute luminosité, la sirène délivre une puissance acoustique de 110dB
- 2 tonalités de fonctionnement : alarme et incendie
- Option signal sonore de mise en et hors service de la centrale
- Fréquence 868 Mhz
- Alimentation : 2 packs pile lithium 3,6V - 3,5Ah (fournies)
- Autonomie jusqu'à 8 ans
- Garantie 2 ans



0-101386

Caméra couleur Pan/Tilt + IR

- Caméra réseau panoramique Pan/Tilt compatible avec les centrales PowerMaxPro et PowerMax Complete
- Design élégant adapté à tout type de décoration intérieur
- Double technologie filaire (LAN) et sans fil (Wifi) permet une installation intuitive et se connecte facilement à l'application PowerLink2
- Image de haute qualité, d'une résolution de 320 x 240 pixels
- DEL à IR pour vision nocturne avec contrôle du capteur de lumière
- Alimentation 12 Vcc
- Garantie 2 ans



0-101385

Caméra couleur IP/WIFI + IR

- Caméra réseau compatible avec les centrales PowerMaxPro et PowerMax Complete
- Design élégant adapté à tout type de décoration intérieur
- Double technologie filaire (LAN) et sans fil (Wifi) permet une installation intuitive et se connecte facilement à l'application PowerLink2
- Image de haute qualité, d'une résolution de 320 x 240 pixels
- DEL à IR pour vision nocturne avec contrôle du capteur de lumière
- Alimentation 5 Vcc
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Périphériques Radio Visonic



0-1781-0

Rotule murale BR-1

- Rotule murale pour détecteurs série Next
- Réglable vertical 0 à 30° et horizontal +/- 45°
- Garantie 2 ans



0-1782-0

Rotule murale et de coin BR-2

- Rotule murale et d'angle pour détecteurs série Next
- Réglable vertical 0 à 30° et horizontal +/- 45°
- Nécessite rotule BR-1
- Garantie 2 ans



0-1783-0

Rotule plafond BR-3

- Rotule plafond pour détecteurs série Next
- Réglable vertical à 30° et horizontal +/- 45°
- Nécessite rotule BR-1
- Garantie 2 ans

Centrales d'Alarme : Interfaces de Communication Adetec

926 USB 001

Convertisseur USB/RS232

- Convertisseur USB/RS232
- Garantie 3 ans



Centrales d'Alarme : Interfaces de Communication Domonial

Honeywell



ETH2G

Module Ethernet GSM/GPRS pour DOMONIAL

- Module de communication mixte Ethernet et GSMGPRS pour centrale DOMONIAL
- Permet d'équiper des sites qui ne sont pas reliés au réseau téléphonique
- Transmission des alarmes et des séquences d'images au centre de télésurveillance
- Permet d'accéder à la centrale via l'application Web Total connect 2.0E
- Lecteur de carte SIM tout opérateur (SIM à prévoir)
- Antenne intégrée
- Garantie 18 mois

Honeywell



GPRSE-2

Module GSM/GPRS pour DOMONIAL

- Module de communication GSMGPRS pour centrale DOMONIAL
- Permet d'équiper des sites qui ne sont pas reliés au réseau téléphonique
- Transmission des alarmes et des séquences d'images au centre de télésurveillance
- Permet d'accéder à la centrale via l'application Web Total connect 2.0E
- Lecteur de carte SIM tout opérateur (SIM à prévoir)
- Antenne intégrée
- Garantie 18 mois

INTRUSION

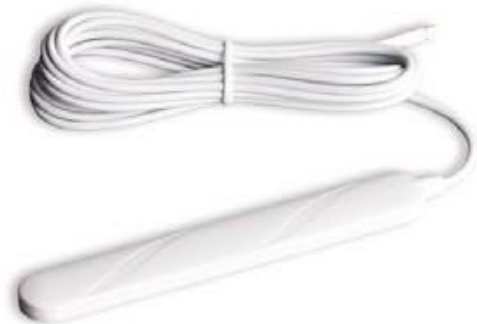
Centrales d'Alarme : Interfaces de Communication Visonic



9-101686

Module GSM/GPRS Pmaxpro et Pmaster

- Module de communication GSM/GPRS pour centrales radio PowerMaxPro et PowerMaster
Permet d'équiper des sites qui ne sont pas reliés au réseau téléphonique
Transmission des alarmes (vocale et digitale) et des séquences d'images au serveur IP PowerManage
Envoi de messages d'alarme et commande de la centrale par SMS
Compatible avec le mode interphonie
- Recommandé comme backup en cas de défaut de ligne PTT
 - Lecteur de carte SIM tout opérateur (SIM à prévoir)
 - Garantie 2 ans



99-301037

Antenne déportée pour GSM350-PG2

- Antenne déportée pour module GSM Visonic 9-101686
- Câble de 3 m
- Garantie 2 ans



9-103235

Module Ethernet Powerlink3 pour PowerMaster

- Solution de communication ADSL pour les systèmes PowerMaster
- Connecté au serveur PowerManage, il offre la possibilité au télésurveilleur d'effectuer une levée de doute vidéo et sonore
- Supervision et maintenance à distance des centrales PowerMaster via le serveur PowerManage
- Permet l'accès à l'application mobile via internet
- Connexion jusqu'à 10 détecteurs caméra
- Garantie 2 ans



0-102682

Serveur IP PowerManage Lite

- Serveur IP PowerManage Lite pour gestion à distance des centrales PowerMaxPro et PowerMaster
- Prise en charge de jusqu'à 5 000 systèmes
- Plate-forme de gestion de la sécurité IP/GPRS
- Surveillance et contrôle des systèmes d'alarme depuis un centre d'exploitation
- Programmation des panneaux et des diagnostics à distance
- Notifications par SMS, MMS ou e-mail
- Options de surveillance à la demande
- Nécessite l'achat d'une licence W-702577
- Garantie 1 an



W-702577

Licence PowerManage

- Licence PowerManage Lite pour l'extension à 1000 centrales avec application Visonic2GO ou visonic Alert



9-102071

Kit de programmation USB

- Interface USB pour programmation via PC des centrales PowerMaster, PowerMaxPro et PowerMax Complete
- Garantie 2 ans

INTRUSION

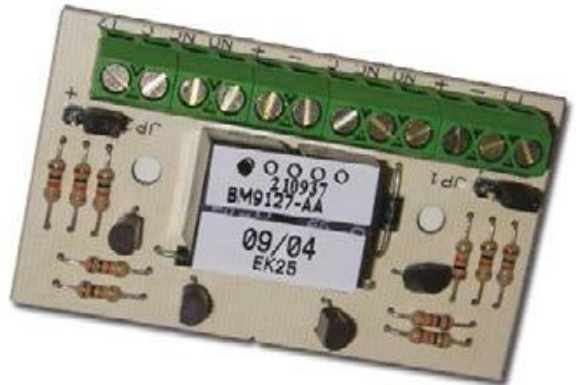
Centrales d'Alarme : Accessoires Elkron



UDK50

Clé électronique

- Clé électronique pour lecteur UDK500ME
- Garantie 2 ans



MR02LE ABAISSEUR

Carte interface 2 relais

- Interface 2 relais pour connexion à des sorties transistorisées
- Sorties relais NO et NF
- Commande par tension +12 V ou 0 V
- Alimentation : 12 Vcc
- Garantie 2 ans

Honeywell



026363.02

Badge de proximité Mifare 4Ko

- Carte Mifare pour lecteur Accentric
- 4Ko de mémoire intégrée
- Garantie 2 ans

Honeywell



026363.07

Badge de proximité porte clés Mifare 4Ko

- Carte Mifare pour lecteur Accentric
- 4Ko de mémoire intégrée
- Format porte clés
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Centrales d'Alarme : Accessoires Galaxy

Honeywell



YX0-0001

Badge de proximité ASK et ISO

- Badge de proximité compatible uniquement avec MAX4 et claviers Keyprox Format ASK, format carte de crédit + piste ISO
- Garantie 2 ans

Honeywell



YX0-0002

Badge de proximité ASK

- Badge de proximité compatible uniquement avec MAX4 et claviers Keyprox Format ASK, format carte de crédit
- Garantie 2 ans

Honeywell



YX0-0004

Badge de proximité porte clés ASK

- Badge de proximité compatible uniquement avec MAX4 et claviers Keyprox Format ASK, format porte clés
- Garantie 2 ans

Honeywell

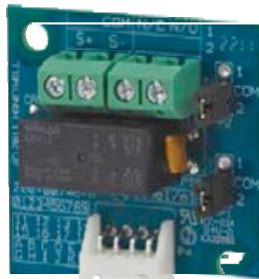


E485-2

Carte extension 2 bus RS485

- Carte d'extension 2 bus RS485 pour centrale Galaxy Dimension
- Permet de faire évoluer une GD264 en GD520
- Garantie 2 ans

Honeywell



A074-00-01

Carte 1 relais pour centrales Flex

- Carte sortie 1 relais enfichable sur connecteur carte mère centrales Flex
- Garantie 2 ans

Honeywell



A071-00-01

Carte 8 sorties pour centrales Flex

- Carte module de 8 sorties transistorisées 50mA intégrable dans le coffret Flex
- Garantie 2 ans

Honeywell



C087

Boîtier de programmation SPI key

- Boîtier de programmation / copie SPI Key pour Galaxy Dimension
- Interface USB (livré avec cordon)
- Garantie 2 ans

Honeywell



C074

Interface 4 relais pour RIO

- Interface 4 relais pour connexion à des sorties transistorisées RIO
- Sorties relais NO et NF
- Alimentation: 8.5-16 Vcc
- Garantie 2 ans

Honeywell



A060

Interface 1 relais pour RIO

- Interface 1 relais pour connexion à une sortie transistorisée RIO
- Sorties relais NO et NF
- Alimentation: 8.5-16 Vcc
- Garantie 2 ans

Centrales d'Alarme : Accessoires Domonial/Le Sucre

Honeywell



TAG-G

Badge de proximité porte clés gris

- Badge de proximité pour gammes DOMONIAL et Le Sucre
- Compatible claviers TCU4-800M, LKPE-S8MFR et lecteur SPR-S8EZ
- Format porte clé, couleur gris
- Garantie 2 ans

Honeywell



TAG-I

Badge de proximité porte clés ivoire

- Badge de proximité pour gammes DOMONIAL et Le Sucre
- Compatible claviers TCU4-800M, LKPE-S8MFR et lecteur SPR-S8EZ
- Format porte clé, couleur ivoire
- Garantie 2 ans

Honeywell



TAG4

Lot de 4 badges de proximité porte clé

- Badges de proximité pour gammes DOMONIAL et Le Sucre
- Compatible claviers TCU4-800M, LKPE-S8MFR et lecteur SPR-S8EZ
- Format porte clé, lot de 4 badges de couleur
- Garantie 2 ans

Centrales d'Alarme : Accessoires Visonic



K-303466

Lot de 3 badges de proximité porte clé

- Lot de 3 badges proximité format porte-clés
- Pour clavier proximité des gammes PowerMaxPro et PowerMaster
- 3 couleurs, 1 par utilisateur
- Garantie 2 ans



9-100775

Carte d'extension zones Powermaster

- Module d'extension Powermaster avec 2 zones filaires, sortie PGM et module interphonie déporté Speech Box (0-100170)
- Garantie 2 ans



9-101313

Carte d'extension 5 sorties

- Le PGM-5 propose 5 sorties relais permettant de fournir des événements d'alarme, de panne et des signaux d'état à des périphériques externes
- Compatible centrales PowerMaster et PowerMax Complete
- Carte électronique à insérer dans la centrale
- Garantie 2 ans



0-100170

Module vocal SPEECH BOX

- Boîtier filaire vocal pour interphonie déportée
- Nécessite l'utilisation de la carte d'extension 9-100775 dans la centrale PowerMaster30 ou PowerMaster33
- Garantie 2 ans

Centrales d'Alarme : Logiciels



UHI-CONNECT

Logiciel de programmation Hi-Connect

- Logiciel de programmation et téléchargement pour centrale MP508TG
- Simple d'emploi et intuitif, fonctionnant sous Windows
- Permet d'enregistrer et de répertorier les clients, les systèmes et les opérateurs
- Fonction intégrée de réception des alarmes techniques.
- Garantie 2 ans

Honeywell

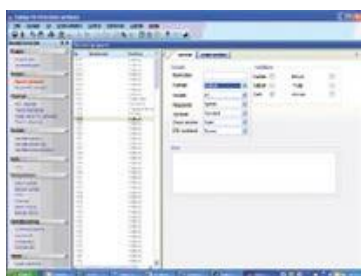


R056-CD-L

Logiciel Galaxy Remote Servicing Suite

- Logiciel de programmation et d'exploitation Galaxy Remote Servicing Suite
- Compatible gammes Galaxy Flex et Galaxy Dimension
- Logiciel de programmation et d'exploitation locale ou à distance
- Surveillance et gestion multi-sites à distance
- Compatible XP, Vista, Windows 7 (32 et 64 bits)
- Connexion ETHERNET, USB/ RS232, RTC, GSM
- Garantie 2 ans

Honeywell



R058-CD-DG

Logiciel utilisateur Galaxy User Management

- Logiciel utilisateur Galaxy User Management Suite (UMS)
- Logiciel d'exploitation locale ou à distance pour l'utilisateur final
- Client / Serveur avec clé de protection matérielle (Dongle)
- Compatible gammes Galaxy Flex et Galaxy Dimension
- Gestion des événements : visualisation et sauvegarde sur PC
- Surveillance et gestion multi-sites (connexion à distance)
- Connexion ETHERNET, USB/ RS232, RTC, GSM
- Garantie 2 ans

Honeywell



DOMOPC-LT

Logiciel de programmation DOMONIAL

- Logiciel de programmation pour centrale DOMONIAL
- Livré avec cordon de programmation série et adaptateur USB/ Série

Centrales d'Alarme : Applications Mobiles



MEYELKRONHOME

Application pour centrale gamme MP500

- Myelkronhome permet de gérer à distance l'ensemble de votre installation via smartphone, tablette, ou PC
- Accès installateur et utilisateur final
- Visualisation de l'état de l'installation
- Mise En/Hors service totale, partielle
- Paramétrage date-heure
- Activation/Désactivation clés, utilisateurs..
- Pilotage de commandes
- Visualisation de vos caméras
- Téléchargement gratuit depuis iTunes ou Google Play
- Aucun abonnement requis
- Nécessite module Ethernet IT500WEB dans la centrale
- Téléchargeable sur le site: www.elkron.fr



GX REMOTE CONTROL

Application pour centrales Galaxy

- Application mobile pour la gestion à distance des systèmes GALAXY par l'utilisateur final
- Armement/désarmement, consultation historique...
- Application pour smartphones et tablettes Apple et Android
- Téléchargement gratuit depuis iTunes ou Google Play
- Aucun abonnement requis
- Nécessite module Ethernet dans la centrale
- Version iPad et iPhone
- Version Android



VISONIC GO

Application pour centrale PowerMaster

- Application Utilisateur final pour centrales PowerMaster & PowerMax connectées à un Serveur Cloud ou à un Serveur client
- Armement/désarmement, "image on demand", consultation historique, état des zones...
- Application pour smartphones et tablettes Apple et Android
- Téléchargement gratuit depuis iTunes ou Google Play
- Nécessite un module Ethernet ou GSM/GPRS dans la centrale

Transmetteurs & Communication : Ligne RTC



000 T06 120

Transmetteur téléphonique RTC vocal

- Transmetteur téléphonique RTC vocal VOCALYSLITE
- 5 entrées + 1 entrée M/A avec 1 message par entrée + 1 message commun
- 4 numéros d'appel
- Assistance et confirmation de la programmation par synthèse vocale
- Alimentation : 11 à 14 Vcc
- Garantie 3 ans



000 T06 170

Transmetteur téléphonique RTC vocal

- Transmetteur téléphonique RTC vocal VOCALYSLITE grand boîtier
- 5 entrées + 1 entrée M/A avec 1 message par entrée + 1 message commun
- 4 numéros d'appel
- Assistance et confirmation de la programmation par synthèse vocale
- Alimentation : 220 Vca
- Batterie admissible 12V/1,2Ah
- Garantie 3 ans



000 T06 220

Transmetteur téléphonique RTC mixte

- Transmetteur téléphonique RTC mixte vocal/digital VOCALYSVIX
- 8 entrées + 1 entrée M/A avec 1 message par entrée + 1 message commun
- 4 numéros d'appel
- 2 télécommandes et levée de doute audio par micro intégré
- Assistance et confirmation de la programmation par synthèse vocale
- Alimentation : 11 à 14 Vcc
- Garantie 3 ans

INTRUSION

VOCALYS MX GSM - S

Transmetteur téléphonique

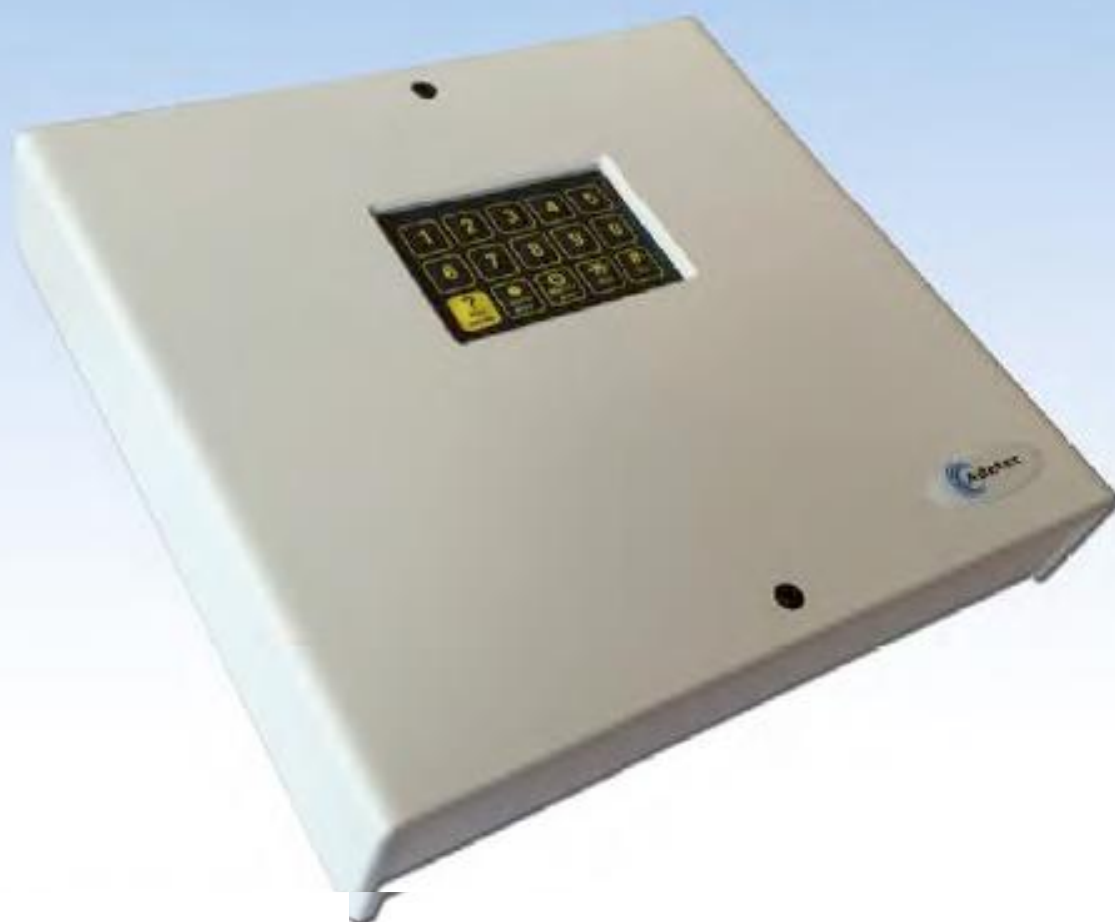
Alertes vocales



Alertes SMS



Télesurveillance



Transmetteurs & Communication : Ligne RTC



000 T06 270

Transmetteur téléphonique RTC mixte

- Transmetteur téléphonique RTC mixte vocal/digital VOCALYSIX grand boîtier
- 8 entrées + 1 entrée M/A avec 1 message par entrée + 1 message commun
- 4 numéros d'appel
- 2 télécommandes et levée de doute audio par micro intégré
- Assistance et confirmation de la programmation par synthèse vocale
- Alimentation : 220 Vca
- Batterie admissible 12V/1,2Ah
- Garantie 3 ans



000 T08 325

Transmetteur de téléassistance RTC mixte

- Transmetteur téléphonique de téléassistance RTC VOCALYSAS
- Transmission en mode vocal et digital
- Dialogue mains-libres et message de tranquillisation
- 4 numéros d'appel avec interphonie full-duplex
- Alimentation secteur 220 Vac + batterie de secours 7,2 V CdNi 330 mA
- Autonomie 10 jours
- Garantie 3 ans



UCT06

Transmetteur téléphonique RTC vocal

- Transmetteur téléphonique RTC vocal
- 2 entrées 12 numéros d'appel téléphonique
- 2 messages vocaux
- 4 sorties dont 1 relais pour télécommande
- Alimentation : 10,5 à 14 Vcc
- Garantie 2 ans

Transmetteurs & Communication : GSM & IP



000 T06 424

Transmetteur téléphonique GSM/RTC mixte

- Transmetteur téléphonique GSM/RTC mixte vocal/digital VOCALYSGSM
- 8 entrées + 1 entrée M/A avec 1 message par entrée
- 4 numéros d'appel
- Envoi et réception de SMS (alarme et télécommande)
- Fonction écoute ambiante avec micro intégré (interphonie en option)
- Prévoir carte SIM (non fournie)
- Alimentation : 12 Vcc
- Garantie 3 ans



000 T06 420

Transmetteur téléphonique GSM/RTC mixte 220V

- Transmetteur téléphonique GSM/RTC mixte vocal/digital VOCALYSGSM
- 8 entrées + 1 entrée M/A avec 1 message par entrée
- 4 numéros d'appel
- Envoi et réception de SMS (alarme et télécommande)
- Fonction écoute ambiante avec micro intégré (interphonie en option)
- Alimentation : 220 Vac
- Garantie 3 ans

INTRUSION

Transmetteurs & Communication : GSM & IP



000 T06 421

Transmetteur téléphonique GSM/RTC faible consommation

- Transmetteur téléphonique GSM/RTC mixte vocal/digital VOCALYS GSM Low power
- 8 entrées + 1 entrée M/A avec 1 message par entrée
- 4 numéros d'appel
- Envoi et réception de SMS (alarme et télécommande)
- Fonction écoute ambiante avec micro intégré (interphonie en option)
- Alimentation : 8 piles alcalines type LR20 (non fournies)
- Garantie 3 ans



000 T06 450

Transmetteur GSM/SMS Vocalys Alerte

- Transmetteur autonome de gestion des alertes
- Transmet simultanément un SMS jusqu'à 30 destinataires
- 8 entrées d'alarme extensible à 32
- Programmation depuis interface WEB: www.adalerte.eu
- Numéros des destinataires et libellés des SMS
- Modem quadri band
- Prévoir carte SIM (non fournie)
- Gestion du code PIN
- Alimentation par adaptateur 240Vac/15 Vcc 1,2A
- Autonomie > 24 mois (8 piles alcalines type D)
- Garantie 3 ans



000 T06 820

Transmetteur VOCALYS MX S IP

- Transmetteur mixte VOCALYS MX SIP
- 8 entrées + 1 M/A + 4 sorties
- Interface Ethernet 10/100 base-T
- Transmetteur digital RTC et TCP/IP
- Transmetteur vocal sur port téléphone de la Box
- Archivage horodaté des 300 derniers événements
- Câble PC (RS232) + logiciel VocPC fournis
- Alimentation externe 12V
- Coffret métallique
- Batterie admissible 12V/1,2Ah (non fournie)
- Garantie 3 ans



CT12MB/F

Transmetteur téléphonique GSM vocal/digital

- Transmission phonique (haut-parleur & micro intégrés)
- Envoi de commande SMS
- Transmission soit SMS, vocale ou CID
- 16 numéros de téléphone
- 4 entrées d'alarme prédéfinies
- 1 bloc entrée positive ou négative
- 1 entrée autoprotection
- 2 sorties commandées à distance
- Alimentation 12 VDC
- Clavier avec affichage 2 x 16 lignes rétroéclairé
- Prévoir carte SIM (non fournie)
- Garantie 2 ans



UCT010M

Transmetteur téléphonique GSM/RTC vocal

- Transmetteur téléphonique GSM vocal
- 3 entrées 12 numéros d'appel téléphonique
- 10 messages vocaux ou 4 messages SMS
- 3 sorties dont 1 à relais pour télécommande
- Mémoire des événements
- Alimentation : 12 à 14,5 VDC
- Prévoir carte SIM (non fournie)
- Garantie 2 ans



UCT11M

Transmetteur téléphonique GSM vocal

- Transmetteur téléphonique GSM RTC vocal
- 3 entrées 12 numéros d'appel téléphonique
- 10 messages vocaux ou 4 messages SMS
- 3 sorties dont 1 à relais pour télécommande
- Mémoire des événements
- Alimentation : 12 à 14,5 VDC
- Prévoir carte SIM (non fournie)
- Garantie 2 ans



INTRUSION

Transmetteurs & Communication : GSM & IP



TS10

Aiguilleur GSM

- Aiguilleur GSM compatible toutes centrales d'alarme équipées de transmetteur téléphonique RTC
- Il achemine en cas de rupture de ligne PTT, l'appel via le réseau GSM
- Prévoir carte SIM (non fournie)
- Alimentation : 10 à 25 Vcc
- Garantie 2 ans



GSM ANTENNA 3M

Antenne déportée

- Antenne déportée pour aiguilleur GSM TS100
- Longueur de cordon 3m
- Type de connecteur SMA
- Garantie 2 ans

Le VGSM-120 est un transmetteur universel qui permet de reprendre toutes les informations de n'importe quelle centrale d'alarme disposant d'un communicateur RTC et de les renvoyer en GSM et/ou en GPRS sur un télésurveilleur ou/et sur une liste de téléphones privés. Il peut être utilisé seul ou connecté à une ligne téléphonique.

0-500293

Transmetteur Universel VGSM-120

- GSM/GPRS/SMS Quadri bande (900/1800 MHz ou 850 /1900 MHz)
- Fonctionne seul ou en secours
- Détecte l'absence de ligne RTC et commutate automatique sur réseau GSM (prévoir carte SIM, non fournie)
- Avertisseur téléphonique jusqu'à 8 messages vocaux différents de 16 secondes chacun
- Avertisseur SMS jusqu'à 11 messages SMS de 100 caractères
- Transmission télésurveillance en protocole CID en GSM ou GPRS sur récepteur SurGard
- Répertoire téléphonique de 100 numéros
- Jusqu'à 3 sorties pilotables à distance par SMS ou par reconnaissance de numéros autorisées
- Test périodique, mise à jour automatique de l'horloge interne
- Programmation locale ou distante
- Garantie 2 ans



INTRUSION

Transmetteurs & Communication : Accessoires



700ERF103

Emetteur téléassistance étanche

- Emetteur radio pour VOCALYSAS
- Présentation en pendentif
- Anti-strangulation
- Boîtier blanc avec bouton rouge.
- Surveillance pile
- Alimentation : pile CR2016
- Autonomie : 10 000 manoeuvres
- IP67
- Garantie 3 ans



700ERF104

Emetteur téléassistance étanche

- Émetteur d'urgence radio pour VOCALYSAS
- Présentation bracelet
- Surveillance pile
- Alimentation : pile CR2016
- Autonomie : 10 000 manoeuvres
- IP67
- Garantie 3 ans



200 TEL 102

Baie de réception d'alarme RTC 2 lignes

- Baie de réception d'alarme RTC multiprotocole et logiciel de télésurveillance
- Frontal 2 lignes extensible à 4
- Logiciel WinTsv
- Garantie 3 ans



000EXT088

Carte d'extension 8 zones 8 sorties

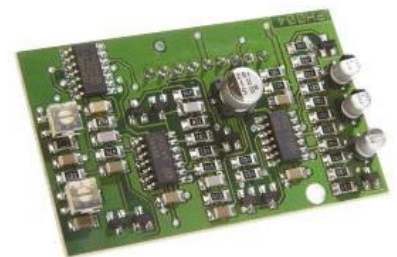
- Carte d'extension 8 entrées / 8 sorties pour transmetteurs VOCALYS
- Garantie 3 ans



MIC002

Microphone en boîtier

- Microphone pré amplifié en boîtier
- Garantie 3 ans



000IPH004

Module interphonie

- Carte d'interphonie enfichable pour transmetteurs VOCALYS
- Garantie 3 ans



000DPH001

Kit micro + haut parleur

- Microphone et haut-parleur pré amplifiés en boîtier
- Garantie 3 ans



000 BTE 042

Boîtier

- Coffret vide auto protégé pour cartess d'extension EXT016 et EXT088
- Garantie 3 ans



TS100TPROGRAMCABLE

Câble de programmation

- Câble de connexion PC permettant de programmer le TS100 via le mode hyper terminal de Windows.
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Détecteurs à Infrarouges Passifs : Volumétrique Grand Angle



UIRA12

IRP tri fonction 12 m

- Détecteur infrarouge passif 12 x 12 m ou rideau 12 m ou linéaire 20 m
- Lentille hémisphérique trifonctionnelle EXTRAVISION®
- Mémoire d'alarme, comptage d'impulsions réglable
- Alimentation : 9 à 15 Vcc, consommation : 17 mA max
- Dimensions : L 85 x H 70 x P 50 mm
- NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



UIRA13

IRP grand angle 12 m

- Détecteur infrarouge passif 12 x 12 m
- Lentille interchangeable (rideau et longue portée en option)
- Mémoire d'alarme, comptage d'impulsions réglable
- Alimentation : 9 à 15 Vcc, consommation : 17 mA max
- Dimensions : L 85 x H 70 x P 54 mm
- NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



UIRA14

IRP grand angle 15 m

- Détecteur infrarouge passif 15 x 12 m ou rideau 15 x 12 m ou linéaire 25 m
- Lentille hémisphérique trifonctionnelle EXTRAVISION®
- Alimentation : 9 à 15 Vcc, consommation : 17 mA max
- Dimensions : L 70 x H 85 x P 54 mm
- NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



UIRA15P

IRP grand angle 15 m

- Détecteur infrarouge passif 15 x 12 m
- Adapté aux animaux < 35 kg
- Mémoire d'alarme, comptage d'impulsions réglable
- Alimentation : 9 à 15 Vcc, consommation : 13 mA max
- Dimensions : L 85 x H 70 x P 54 mm
- NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Détecteurs à Infrarouges Passifs : Volumétrique Grand Angle

Honeywell propose une large gamme de détecteurs de mouvement certifiés NF et A2P et EN50131 grade 2 classe II, y compris des options IRP et DUAL TEC® pour compléter les gammes de centrales d'alarme hybrides Galaxy Flex et Galaxy Dimension. Conçus en répondant aux besoins des installateurs, ces détecteurs de mouvement compacts aux hautes performances offrent une expérience optimale dès leur sortie de l'emballage en vue de simplifier le processus d'installation et ainsi réduire le temps d'installation.

Honeywell



IS312

IRP grand angle 12 m

- Détecteur infrarouge passif 17 x 12 m
- Adapté aux animaux < 36 KG
- Alimentation: 9 - 15 Vcc, consommation 9 mA
- Dimensions: H. 83 x l. 56 x P. 43 mm (hxlxp)
- NF et A2P 2 boucliers, EN50131 grade 2 classe II
- Garantie 2 ans

Honeywell



IS3012

IRP grand angle 12 m

- Détecteur infrarouge passif 17 x 12 m
- Adapté aux animaux < 45 KG
- Electronique débrochable
- Alimentation: 9 - 15 Vcc, consommation 7 mA
- Dimensions: H. 98 x l. 57 x P. 43 mm
- NF et A2P 2 boucliers, EN50131 grade 2 classe II
- Garantie 5 ans

Honeywell



IS3016

IRP grand angle 16 m

- Détecteur infrarouge passif 16 x 22 m
- Electronique débrochable
- Résistances de fin de ligne intégrées
- Alimentation: 9 - 15 Vcc, consommation 7 mA
- Dimensions: H. 98 x l. 57 x P. 43 mm
- NF et A2P 2 boucliers, EN50131 grade 2 classe II
- Garantie 5 ans

Honeywell



IS3016A

IRP grand angle 16 m antimasque

- Détecteur infrarouge passif miroir 16 x 22 m antimasque
- Electronique débrochable
- Résistances de fin de ligne intégrées
- Alimentation: 9 - 15 Vcc, consommation 7 mA
- Dimensions: H. 116 x l. 70 x P. 43 mm
- NF et A2P 3 boucliers, EN50131 grade 3 classe II
- Garantie 5 ans

Honeywell



ISN3010B4

IRP grand angle 11 m + caméra

- Détecteur infrarouge passif 11 x 12 m + caméra couleur
- Adapté aux animaux < 36 KG
- Taille de l'image 640 x 352 pixels
- Jusqu'à 100 images
- Vision nocturne + capteur de température intégré
- Alimentation: 9 - 15V cc, consommation 200 mA (avec prise d'image)
- Dimensions: H. 145 x l. 64 x P. 65 mm
- NF et A2P 2 boucliers, EN50131 grade 2 classe II
- Garantie 2 ans

Honeywell



IS320BL

IRP porte automatique

- Détecteur infrarouge passif destiné à l'ouverture automatique des portes
- Portée : de 0,50 x 1,70m à 2,60 x 4,80 m
- Buzzer intégré pilotable à distance
- Entrée pour mise en service du détecteur à distance
- Entrée pour 1 contact de porte
- Alimentation : 12/24 Vcc ou Vca
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Gamme complète de détecteurs de mouvement filaires

DT7360-EU



DT906-FR



DT900-FR



DT8016AF5



DT8016MF5



IS3016A



DT8016F5



IS3016



DT8012F5



IS3012



IS312



IS312B



Détecteurs à Infrarouges Passifs : Volumétrique Grand Angle



RXC-ST(F)

IRP grand angle 12 m

- Détecteur infrarouge passif 12 x 12 m - 85°
- Adapté aux animaux de compagnie
- Technologie numérique à microprocesseur
- Lentille sphérique, Quad Zone Logic
- Sortie silencieuse pas de "clic" de dérangement
- Livré avec rotule à angle multiple (murale/plafond)
- Alimentation : 9,5 à 16 Vcc, consommation : 11 mA max
- Dimensions : L 61,4 x H 93,4 x P 46 mm
- NF et A2P 2 boucliers - EN50131-2-2
- Garantie 5 ans



FMX-ST

IRP grand angle 15 m

- Détecteur infrarouge passif 15 x 15 m - 85°
- Adapté aux animaux de compagnie
- Technologie numérique à microprocesseur
- Lentille sphérique, Quad Zone Logic
- Sortie silencieuse pas de "clic" de dérangement
- Modèle avec résistances de fin de ligne enfichable (option)
- Alimentation : 9,5 à 16 Vcc, consommation : 11 mA max
- Support de fixation FA-3 (option)
- Dimensions : L 61,4 x H 112 x P 50 mm
- Certifié EN50131-2-2
- Garantie 5 ans



FMX-DST

IRP grand angle 15 m

- Détecteur infrarouge passif 15 x 15 m - 85°
- Double blindage conducteur pour environnements difficiles
- Adapté aux animaux de compagnie
- Technologie numérique à microprocesseur
- Lentille sphérique, Quad Zone Logic
- Sortie silencieuse pas de "clic" de dérangement
- Modèle avec résistances de fin de ligne enfichable (option)
- Alimentation : 9,5 à 16 Vcc, consommation : 11 mA max
- Support de fixation FA-3 (option)
- Dimensions : L 61,4 x H 112 x P 50 mm
- Certifié EN50131-2-2
- Garantie 5 ans



CDX-AM

IRP grand angle 15 m antimasque

- Détecteur infrarouge passif 15 x 15 m - 85°
- Antimasque numérique IRactif
- Adapté aux animaux de compagnie
- Technologie numérique à microprocesseur
- Lentille sphérique, Quad Zone Logic
- Carte électronique interchangeable
- Modèle avec résistances de fin de ligne enfichable (option)
- Alimentation : 9,5 à 18 Vcc, consommation : 20 mA max
- Support de fixation FA-3 ou FA-1W (option)
- Dimensions : L 70 x H 140 x P 52 mm
- NF et A2P 2 boucliers, Certifié EN50131-2-2
- Garantie 5 ans



EX-35R

IRP grand angle 11 m

- Détecteur infrarouge passif 11 x 11 m ou 17 x 1,7 m (en tournant la lentille)
- Faible consommation pour applications radio
- Alimentation par pile 3V (non fournie), consommation 3,5 µA
- Dimensions : L 114 x H 70 x P 76 mm
- Garantie 5 ans

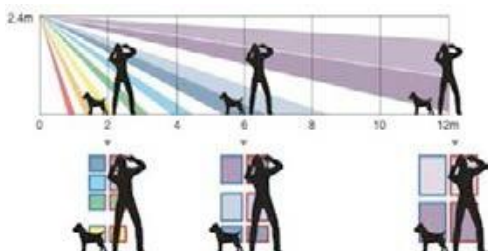
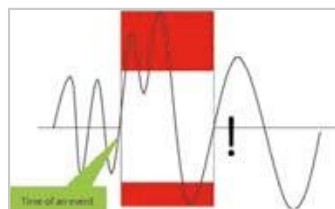
INTRUSION



NOUVEAUX DETECTEURS INTERIEURS A TECHNOLOGIE NUMERIQUE

Compensation de température numérique

La détection numérique analyse la courbe du signal causé par un événement.



QUAD Zone Logic

Le système Quad zone logic divise la détection en plusieurs points, ce qui permet de reconnaître humains et petits animaux

EOL : résistances fin de ligne plug-in (pour les FMX et CDX)

Pour simplifier l'installation de nos capteurs OPTEx, des packs de résistances fin de lignes sont disponibles.



Relais Silencieux

Nos détecteurs fonctionnent dans un silence absolu. Il n'y a aucun composant mécanique dans nos sorties relais et donc aucun « clic » dérangeant.

| RXC-ST | RXC-DT | FMX-DT | FMX-ST | CDX-AM | CDX-NAM | CDX-DAM |
|---|---|---|---|--|---|---|
| 12 x 12m | 12 x 12m | 15 x 15m | 15 x 15m | 15 x 15m | 24 x 2m | 15 x 15m |
| Numérique avec rotule | Numérique avec rotule | Numérique avec EOL | Numérique avec EOL | Numérique avec EOL | Numérique avec EOL | Numérique avec EOL |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| EN50131-2-2 (Grade 2) NFA2P | EN50131-2-2 (Grade 2) NFA2P | EN50131-2-2 (Grade 2) NFA2P | EN50131-2-2 (Grade 2) | EN50131-2-4 (Grade 3) NFA2P | EN50131-2-4 (Grade 3) | EN50131-2-4 (Grade 3) |
| RX-40QZ(F) RX-40PT | MX-40QZ(F) MX-40PT | MX-50QZ(F) | nouveau | CX-502 CX-502AM | nouveau | DX-40 DX-60 |

Détecteurs à Infrarouges Passifs : Volumétrique Longue Portée



CDX-NAM

IRP longue portée 24 m

- Détecteur infrarouge passif 24 x 2 m
- Antimasque numérique IR actif
- Technologie numérique à microprocesseur
- Lentille sphérique, Quad Zone Logic
- Carte électronique interchangeable
- Modèle avec résistances de fin de ligne enfichable (option)
- Alimentation : 9,5 à 18 Vcc, consommation : 20 mA max
- Support de fixation FA-3 ou FA-1W (option)
- Dimensions : L 70 x H 140 x P 52 mm
- Certifié EN50131-2-2
- Garantie 5 ans



CX-702F

IRP longue portée 45 m

- Détecteur infrarouge passif 21 x 21 m ou 45 x 2,4 m (en tournant la lentille)
- Alimentation : 6 à 16 Vcc, consommation : 11 mA max
- Dimensions : L 100 x H 140 x P 68 mm
- Garantie 5 ans

Détecteurs à Infrarouges Passifs : Plafond 360°



SX-360Z

IRP plafond 360°

- Détecteur infrarouge passif plafond 18 m 360° 62 zones
- Pour des hauteurs de plafond comprises entre 2,4 et 3,6 m
- Alimentation : 9,5 à 18 Vcc, consommation : 13 à 18 mA
- Dimensions : Diam. 128 x H 73 mm
- Garantie 5 ans



FX-360

IRP plafond 360°

- Détecteur infrarouge passif plafond 8 à 12 m 360° 276 zones
- Pour des hauteurs de plafond comprises entre 2,4 et 5 m
- Alimentation : 6 à 18 Vcc, consommation : 17 mA
- Dimensions : Diam. 120 x H 37 mm
- Garantie 5 ans

INTRUSION

Détecteurs Double Technologie : Volumétrique Grand Angle



UIMA12/Z

IRP + HF grand angle 12 m

- Détecteur double technologie grand angle, couloir ou rideau 12 m
- Lentille hémisphérique trifonctionnelle EXTRA-VISION®
- Mémoire d'alarme
- Alimentation : 9 à 15 Vcc, consommation : 14 mA
- Dimensions : H 120 x L 70 x P 50 mm
- NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



UIMA13

IRP + HF grand angle 15 m

- Détecteur double technologie grand angle 15 m
- Lentille interchangeable (rideau et longue portée en option)
- Mémoire d'alarme
- Alimentation : 9 à 15 Vcc, consommation : 18 mA
- Dimensions : H 124 x L 70 x P 54 mm
- NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



UIMA15AMNF

IRP + HF grand angle 15 m antimasque

- Détecteur double technologie 15 m antimasque
- Mémoire d'alarme
- Alimentation: 9 - 15 Vcc, consommation 18 mA
- Dimensions: H. 124 x l. 70 x P. 54 mm
- NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



DT8012F5

IRP + HF grand angle 12 m

- Détecteur double technologie 12 x 17 m
- Adapté aux animaux < 45 KG
- Alimentation: 9 - 15 Vcc, consommation 9 mA
- Dimensions: H. 98 x l. 57 x P. 43 mm
- NF et A2P 2 boucliers, EN50131 grade 2 classe II
- Garantie 5 ans

Honeywell



DT8016F5

IRP + HF grand angle 16 m

- Détecteur double technologie 16 x 22 m
- Electronique débrochable
- Résistances de fin de ligne intégrées
- Alimentation: 9 - 15 Vcc, consommation 14 mA
- Dimensions: H. 98 x l. 57 x P. 43 mm
- NF et A2P 2 boucliers, EN50131 grade 2 classe II
- Garantie 5 ans

Honeywell



DT8016MF5

IRP + HF grand angle miroir 16 m

- Détecteur double technologie à miroir 16 x 22 m
- Electronique débrochable
- Résistances de fin de ligne intégrées
- Alimentation: 9 - 15 Vcc, consommation 9 mA
- Dimensions: H. 116 x l. 70 x P. 43 mm
- NF et A2P 2 boucliers, EN50131 grade 2 classe II
- Garantie 5 ans

INTRUSION

Détecteurs Double Technologie : Volumétrique Grand Angle

Honeywell



DT8016AF5

IRP + HF grand angle 16 m antimasque

- Détecteur double technologie à miroir 16 x 22 m antimasque
- Electronique débrochable
- Résistances de fin de ligne intégrées
- Alimentation: 9 - 15 Vcc, consommation 9 mA
- Dimensions: H. 116 x l. 70 x P. 43 mm
- NF et A2P 3 boucliers, EN50131 grade 3 classe II
- Garantie 5 ans

OPTEX



RXC-DT-X8(F)

IRP + HF grand angle 12 m

- Détecteur double technologie 12 x 12 m
- Sensibilité réglable
- Livré avec rotule à angle multiple (murale/plafond)
- Alimentation: 9 - 16 Vcc, consommation 15 mA max
- Dimensions: H. 93,3 x l. 61,4 x P. 46 mm
- NF et A2P 2 boucliers - EN50131-2-2
- Garantie 5 ans

OPTEX



FMX-DT-X8(F)

IRP + HF grand angle 15 m

- Détecteur double technologie 15 x 15 m
- Adapté aux animaux de compagnie
- Technologie numérique à microprocesseur
- Lentille sphérique, Quad Zone Logic
- Sortie silencieuse pas de "clic" de dérangent
- Modèle avec résistances de fin de ligne enfichable (option)
- Alimentation : 9,5 à 16 Vcc, consommation : 15 mA max
- Support de fixation FA-3 (option)
- Dimensions : L 61,4 x H 112 x P 50 mm
- Certifié NF et A2P 2 boucliers - EN50131-2
- Garantie 5 ans

OPTEX



CDX-DAM

IRP + HF grand angle 15 m antimasque

- Détecteur double technologie 15 x 15 m
- Antimasque numérique IR actif
- Technologie numérique à microprocesseur
- Lentille sphérique, Quad Zone Logic
- Carte électronique interchangeable
- Modèle avec résistances de fin de ligne enfichable (option)
- Alimentation : 9,5 à 18 Vcc, consommation : 26 mA max
- Support de fixation FA-3 ou FA-1W (option)
- Dimensions : L 70 x H 140 x P 52 mm
- Certifié EN50131-2-4
- Garantie 5 ans

Visonic
From Tyco Security Products



0-1834-1

IRP + HF grand angle 12 m

- Détecteur double technologie grand angle 12 x 12 m
- Alimentation : 9 à 16 Vcc, consommation : 20 mA
- Dimensions : L 64 x H 95 x P 49 mm
- NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Détecteurs Double Technologie : Volumétrique Longue Portée



ISC-PDL1-WC30H
IRP + HF longue portée 30 m

- Série Pro TriTech®30 x 2,6 m
- Hyperfréquence sélectionnable
- Optique triple focale
- Couverture courte, moyenne et longue portée
- Bornier débrochable
- Compensation de température dynamique
- 86 zones de détection
- Suppression active de la lumière blanche
- Niveau à bulle intégré
- Hauteur de montage sans réglage
- NF et A2p 2 boucliers, EN50131-2 grade 3
- Garantie 5 ans



ISC-PDL1-WAC30H
IRP + HF longue portée 30 m
antimasque

- Série Pro TriTech®30 x 2,6 m rideau
- Anti-masque IRP
- Optique triple focale
- Couverture courte, moyenne et longue portée
- Bornier débrochable
- Compensation de température dynamique
- 86 zones de détection
- Suppression active de la lumière blanche
- Niveau à bulle intégré
- Hauteur de montage sans réglage
- NF et A2p 3 boucliers, EN50131-2 grade 3
- Garantie 5 ans

Honeywell



DT900-FR
IRP + HF longue portée 27 m antimasque

- Détecteur double technologie à miroir 27 x 12 m ou 15 x 12 m antimasque
- Alimentation: 10 - 15 Vcc, consommation 50 mA
- Dimensions: H. 170 x l. 200 x P. 160 mm
- NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



DT906-FR
IRP + HF linéaire longue portée 61 m
antimasque

- Détecteur double technologie à miroir 37 x 3 m ou 61 x 5 m antimasque
- Alimentation: 10 - 15 Vcc, consommation 50 mA
- Dimensions: H. 170 x l. 200 x P. 160 mm
- NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Détecteurs Double Technologie : Plafond 360°

Honeywell



DT7360-EU
IRP + HF plafond 360°

- Détecteur double technologie plafond 360° 15m de diamètre
- Installation sous plafond de 2,4 à 4,8m
- Alimentation : 10 à 16 Vcc, Consommation 40 mA
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Détecteurs IRP et Double Technologie : Accessoires



USPA10

Rotule orientable

- Fixation murale ou au plafond
- Passage des câbles interne
- NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



SMB10T

Rotule orientable

- Rotule murale orientable + autoprotection
- Approprié pour tous les détecteurs Honeywell DT8000 et IS3000
- NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



SMB10C

Equerre plafond

- Equerre de montage plafond
- Approprié pour tous les détecteurs Honeywell DT8000 et IS3000
- Garantie 2 ans

Honeywell



SMB10

Rotule orientable

- Rotule murale orientable
- Approprié pour tous les détecteurs Honeywell DT8000 et IS3000
- Garantie 2 ans



FA-3

Rotule murale/plafond

- Rotule fixation murale et plafond
- Pour détecteurs série FMX et CDX
- Garantie 2 ans



FA-1W

Rotule murale

- Rotule fixation murale
- Pour détecteurs série CDX
- Garantie 2 ans



0-1781-0

Rotule murale BR-1

- Rotule murale pour détecteurs série Next
- Réglable vertical 0 à 30° et horizontal +/- 45°
- Garantie 2 ans



0-1782-0

Rotule murale et de coin BR-2

- Rotule murale et d'angle pour détecteurs série Next
- Réglable vertical 0 à 30° et horizontal +/- 45°
- Garantie 2 ans



0-1783-0

Support de fixation plafond BR-3

- Rotule plafond pour détecteurs série NEXT
- Réglage vertical 0 à 30° et horizontal +/- 45°
- Garantie 2 ans

Contacts : Divers

Honeywell



264

Pince à billets

- Conçu pour être installée dans une caisse enregistreuse, un tiroir-caisse ou un guichet de vente
- Une fois activé, il envoie immédiatement un signal à la centrale d'alarme
- Garantie 2 ans

VANDERBILT



TKU2

Contact pour verrou

- Contact de verrou
- Contact inverseur
- Connexion à souder
- Dimensions : L. 8 x l. 49 x H. 19 mm
- Garantie 2 ans

VANDERBILT



TKU3

Contact fond de feuillure

- Contact de feuillure
- Contact inverseur
- Connexion à souder
- Dimensions : L. 12 x l. 80 x H. 21 mm
- Garantie 2 ans

VANDERBILT



TKU5

Contact fond de pêne

- Contact de surveillance de pêne avec microrupteur
- Contact inverseur
- Connexion à souder
- Dimensions : L. 12 x l. 80 x H. 21 mm
- Garantie 2 ans

Honeywell



266

Barre pédale agression

- Système anti-agression fiable et simple à activer
- Boîtier réalisé en fonte d'aluminium
- Conçue pour limiter au maximum toute fausse manipulation tout en permettant son activation de façon discrète
- Dispose d'un indicateur de verrouillage quand une alarme a été déclenchée
- Dimensions: 460 x 120 x 80 mm
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Contacts : Boîtier Agression

Honeywell



269R

Bouton panique 2 contacts

- Contact à double circuit pour une signalisation multiple
- Poussoir conçu pour un fonctionnement totalement silencieux
- Boîtier métallique
- Dimensions : L 90 x l 63 - ep. 30 mm
- Garantie 2 ans

Honeywell



270R

Bouton panique

- Contact NONF
- Mode de fonctionnement sélectionnable monostable ou mémorisé
- Boîtier plastique blanc
- Dimensions: 89 x 51 x 38 mm
- Garantie 2 ans

Détecteurs de Bris de Vitre : Acoustique

Détecteur sensible aux signaux basses fréquences provoqués par l'impact sur une vitre et aux signaux hautes fréquences générés par le bris de la vitre. Détecte le bris des différents types de verre : laminé, trempé, feuilleté, armé ou blindé

Honeywell



FG1625TAS

Bris de vitre saillie

- Portée 7,6 m, omnidirectionnel
- Mémoire d'alarme
- Alimentation 6 à 18 Vcc, consommation 12 mA
- Dimensions: H 98 x L 62 x P 27 mm
- Garantie 2 ans

Honeywell



FG1025Z

Bris de vitre saillie plafond

- Montage plafond
- Portée 7,6 m, 160°
- Mémoire d'alarme
- Alimentation 6 à 18 Vcc, consommation 12 mA
- Consommation: 25 mA
- Dimensions: diam 108 x H 22 mm
- Garantie 2 ans

Honeywell



FG1625RT

Bris de vitre saillie plafond

- Modèle sans discrimination
- Portée 7,6 m - 360°
- Mémoire d'alarme
- Alimentation 6 à 18 Vcc, consommation 12 mA
- Dimensions: diam 108 x H 22 mm
- Garantie 2 ans

Honeywell



FG1625RFM

Bris de vitre à encastrer

- Modèle à encastrer
- Portée 7,6 m
- Mémoire d'alarme
- Alimentation 6 à 18 Vcc, consommation 12 mA
- Dimensions encastrement : Diam. 25 x L 66 mm
- Garantie 2 ans

Honeywell



FG1625F

Bris de vitre semi encastré

- Modèle semi encastré
- Portée 7,6 m
- Mémoire d'alarme
- Alimentation 6 à 18 Vcc, consommation 12 mA
- Dimensions : L 98 x l. 62 x H. 22 mm
- Garantie 2 ans

Honeywell



FG1608AS

Bris de vitre + DO

- Modèle avec contact d'ouverture
- Portée 2,4 m
- Mémoire d'alarme
- Alimentation 6 à 18 Vcc, consommation 12 mA
- Dimensions détecteur : L 114 x l. 30 x H. 23 mm
- Dimensions aimant : L 114 x l. 13 x H. 23 mm
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Détecteurs de Bris de Vitre : Acoustique

Honeywell



FG701

Testeur

- Appareil de test pour détecteurs de bris de vitre Honeywell série FG1000
- Activation du mode test des détecteurs jusqu'à 5 m de distance
- Garantie 2 ans

Détecteurs de Chocs & Vibrations : Piezzo Électrique

Honeywell



PC.09000.20

Détecteur de chocs piezzo VIPER

- Composé d'un capteur piezzo-électrique et d'un analyseur électronique
- Rayon d'action jusqu'à 2,5 m
- Alimentation 10 à 15 Vcc, consommation 13 mA
- Dimensions : L. 85 x l. 23 x P. 25 mm
- Garantie 2 ans

Honeywell



PC.09004.20

Détecteur de chocs piezzo + DO VIPER

- Composé d'un capteur piezzo-électrique et d'un analyseur électronique
- Equipé d'un contact d'ouverture
- Alimentation 10 à 15 Vcc, consommation 13 mA
- Dimensions : L. 85 x l. 23 x P. 25 mm
- Garantie 2 ans

Honeywell



PC.06138.00

Testeur pour VIPER

- Produit la bonne vibration, idéal pour le réglage de la sensibilité des détecteurs Viper GL(X)
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Détecteurs de Chocs & Vibrations : Sismique

Protection universelle pour les coffres-forts, les chambres fortes et les GAB/DABs. Le SC100 peut être utilisé sur des coffres-forts, chambres fortes, GAB/DABs. Il suffit de changer le réglage du commutateur DIP pour que le détecteur s'adapte à l'application : sélection 'Coffres-forts/salles fortes' ou 'GAB/DABs'. Cette caractéristique est actuellement unique sur le marché où l'habitude est plutôt de proposer des détecteurs différents pour chaque type d'application. Ainsi, le SC100 facilite la gestion des produits et donc du stock.

Honeywell



SC100

Détecteur sismique de coffres

- Détecte toutes les méthodes d'attaque des coffres forts, distributeurs automatiques de billets DAB, chambres fortes etc..
- Offre plusieurs fonctionnalités uniques qui réduisent le temps d'installation
- Couverture de détection: 5m
- Alimentation: 8 à 16 Vcc, consommation 3mA
- Dimensions réduites: H 80 x L 60 x P 21 mm
- NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



SC105

Détecteur sismique de coffres

- Version dédiée aux mini-DAB, distributeurs ou autres conteneurs d'objets de valeurs, non-encastés et placés dans un environnement soumis aux vibrations, comme des halls de gare ou des magasins
- Couverture de détection: 5m
- Alimentation: 8 à 16 Vcc, consommation 3mA
- Dimensions réduites: H 80 x L 60 x P 21 mm
- NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

Honeywell



SC110

Plaque de montage

- Plaque de montage pour détecteurs sismiques SC100 et SC105
- Universel avec pré-perçage prévu pour des modèles d'autres marques
- Garantie 2 ans

Honeywell



SC113

Kit de test

- Kit test interne pour détecteurs sismiques SC100 et SC105
- Garantie 2 ans

Détecteurs Environnementaux : Température

Honeywell



TS300//A

Détecteur de température

- Sonde de température interne
- Fourchette de température contrôlée de 0° à 60°C (sonde interne)
- Sonde externe déportée en option -40°C à 60°C
- Alarme audible 75 dB
- Alimentation: 7 à 16 Vcc, consommation 25 mA
- Dimension: L 100 x H 66 x P 23 mm
- Garantie 2 ans

Honeywell



T280R

Sonde de température

- Sonde de température déportée pour TS300
- Garantie 2 ans

Détecteurs Environnementaux : Inondation

Honeywell



470-12

Détecteur inondation

- Détectera une inondation par eau ou tout autre fluide conducteur, non inflammable
- Livré avec une sonde 470PB (2 sondes maximum par détecteur)
- Sortie sur relais NONF
- Alimentation 12 Vcc, consommation 40 mA
- Dimensions : L 101 x H 57 x P 70 mm
- Garantie 2 ans

Honeywell



470PB

Sonde inondation

- Sonde pour 470-12
- Garantie 2 ans

Signalisation : Sirènes Intérieures



HP375M

Sirène intérieure auto alimentée 117 dB

- Sirène intérieure auto alimentée 117 dB
- 2 niveaux de sonnerie
- Protection contre les inversions de polarité
- Emplacement pour batterie 12V 2,1Ah
- Alimentation: 10,5 à 13,8 Vcc
- Dimensions: L 195 x H 180 x P 55 mm
- NF et A2P 2 boucliers
- Certification EN50131-4 grade 2
- Autoprotection à l'ouverture et arrachement
- Garantie 2 ans



UHPA100A

Sirène intérieure auto alimentée 110 dB

- Puissance acoustique 110 dB
- 2 tonalités différentes
- Auto alimentée par pile 9V (non fournie)
- Alimentation : 10,5 à 15 Vcc, consommation 260 mA en alarme
- Dimensions : L 140 x H 105 x P 40 mm
- Garantie 2 ans

Honeywell



SP20ST

Sirène intérieure 95 dB

- Puissance acoustique 95 dB
- Programmée pour fonctionner sur une fréquence à un ou deux tons
- Alimentation : 9 à 18 Vcc, consommation 250mA en alarme
- NF et A2P 2 boucliers, EN50131-4, grade 2, classe 2
- Garantie 2 ans



UHPA100

Sirène intérieure 110 dB

- Puissance acoustique 110 dB
- Alimentation : 10,5 à 15 Vcc, consommation 260 mA en alarme
- Dimensions : L 140 x H 105 x P 40 mm
- Garantie 2 ans

Signalisation : Sirènes Extérieures



UHP202L

Sirène extérieure auto alimentée 104 dB

- Puissance acoustique 104 dB + flash
- Boîtier polycarbonate gris
- Alimentation : 10,5 à 15.5 Vcc
- Auto alimentée par batterie 12V 2,1 Ah (non fournie)
- Dimensions : L. 212 x H. 270 x P. 78 mm
- Garantie 2 ans



UHPA702L

Sirène extérieure auto alimentée 105 dB

- Puissance acoustique 105 dB + flash
- Flash à LED haute luminosité
- 2 LEDs pilotables pour indications diverses (ex : MESMHS)
- Alimentation : 9 à 15.5 Vcc
- Auto alimentée par batterie 12V 2,1 Ah (non fournie)
- Dimensions : L 237 x H 287 x P 90 mm
- NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans



UHPA701

Sirène extérieure auto alimentée 105 dB

- Puissance acoustique 105 dB
- Alimentation : 9 à 15.5 Vcc
- Auto alimentée par batterie 12V 2,1 Ah (non fournie)
- Boîtier polycarbonate
- Dimensions : L 237 x H 287 x P 90 mm
- NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans



UHPA703XP

Sirène extérieure haute sécurité 105 dB

- Puissance acoustique haute sécurité 105 dB + flash
- Détection anti mousse, anti perforation et détection de chaleur
- Flash à LED haute luminosité
- 2 LEDs pilotables pour indications diverses (ex : MESMHS)
- Alimentation : 9 à 15.5 Vcc
- Auto alimentée par batterie 12V 2,1 Ah (non fournie)
- Dimensions : L 237 x H 287 x P 90 mm
- NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Emetteurs/Récepteurs Radio : Récepteurs Universels Visonic

0-3191-8



Récepteur radio 4 canaux MCR-308

- 28 canaux
- Fréquence 868 Mhz
- Permet de convertir une centrale d'alarme filaire en une centrale radio ou hybride
- Compatible avec tous les émetteurs POWERCODE de la gamme
- PowerMaxPro (IRP, contact, fumée)
- Alimentation 10,5 à 16 Vcc, consommation 45 mA
- Dimensions: H 108 x L 165 x P 38 mm
- Garantie 2 ans

Emetteurs/Récepteurs Radio : Emetteurs Urgence & Agression



0-101410

Emetteur panique radio 1 bouton MCT-220

- Bouton d'appel d'urgence radio pour assistance personnes âgées ou à mobilité réduite
- Compatible centrales PowerMaxPRO, PowerMax Complete et MCR-308
- Peut être installé dans des environnements humides comme sur les parois d'une douche
- Le rétroéclairage peut être éteint et allumé
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie : 3 ans
- Taille compacte: 90 (diamètre) x 35 (hauteur) mm
- Garantie 2 ans



0-2455-A

Emetteur panique radio bracelet MCT-211

- Emetteur radio de poignet étanche conçu à des fins de signalisation d'urgence personnelle
- Compatible centrales PowerMaxPRO, PowerMax Complete et MCR-308
- Peut être porté dans des environnements humides comme sous la douche, les hôpitaux, les piscines et à l'extérieur sous la pluie
- Conception moderne, attrayante et ergonomique
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V
- Garantie 2 ans



0-2376-0

Emetteur panique radio pendentif MCT-201WP

- Emetteur radio pendentif conçu pour les applications d'urgence
- Compatible centrales PowerMaxPRO, PowerMax Complete et MCR-308
- Peut être porté dans des environnements humides comme sous la douche, les hôpitaux, les piscines et à l'extérieur sous la pluie
- Modèle entièrement imperméable scellé en usine
- Fourni avec une dragonne de cou et un porte-clés
- Fréquence radio: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile alcaline 12V
- Garantie 2 ans

Emetteurs/Récepteurs Radio : Détecteurs IRP



0-101232

IRP radio grand angle 15 m animaux <38 Kg

- IRP radio bidirectionnel compatible avec la gamme PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Portée 15 m - 90°
- Immunité petits animaux <38 Kg
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-100403

IRP radio grand angle 15 m

- IRP radio bidirectionnel compatible avec la gamme PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Portée 15 m - 90°
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-101879

IRP radio 360° DISC-MCW

- IRP radio plafond compatible avec la gamme PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Capacités de détection : 360°
- Hauteur plafond : jusqu'à 3,6 m
- Détection au sol : 10,8 m de diamètre
- Facile à installer
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie 3 ans
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Emetteurs/Récepteurs Radio : Détecteurs IRP



0-3594-8

IRP rideau CLIP-MCW

- IRP radio rideau compatible avec la gamme PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Portée réglable 2, 4 ou 6m. Largeur maxi 1m
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3 V CR123A
- Autonomie 3 ans
- Garantie 2 ans



0-101400

IRP radio 12 m extérieur antimasque TOWER20-AM MCW

- IRP radio extérieur avec fonction anti-masquage
- Compatible uniquement avec les centrales PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Portée 12 x 12 - 90°
- Immunité petits animaux < 18 Kg
- Fournit une immunité exceptionnelle contre les fausses alarmes provenant des rayons solaires et des phares de voiture
- Hauteur de montage : 1,5 à 3 m avec support pivotant
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 2 piles lithium 3 V CR123A
- Autonomie 3 ans
- Garantie 2 ans

Emetteurs/Récepteurs Radio : Contacts Magnétiques



0-101227

Détecteur d'ouverture radio + entrée filaire MCT-302

- Détecteur d'ouverture radio bidirectionnel pour portes et fenêtres
- Compatible uniquement avec les centrales PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- 1 entrée filaire pour raccordement de détecteurs classiques (contact sabot de sol, volet roulant, etc.)
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie : 3 ans
- Dimensions : 81 x 34 x 25 mm
- Certifié NF et A2P 2 boucliers
- Garantie 2 ans



0-101441

Détecteur d'ouverture radio compact MCT-320

- Détecteur d'ouverture radio bidirectionnel pour portes et fenêtres
- Compatible uniquement avec les centrales PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Design très compact, idéal pour les installations résidentielles
- Fréquence: 868 MHz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V type CR2
- Autonomie : 3 ans
- Dimensions : 51 x 30 x 21 mm
- Garantie 2 ans

INTRUSION

Emetteurs/Récepteurs Radio : DéTECTEURS Techniques



0-101369

Détecteur optique de fumée radio MCT-426

- Détecteur photoélectrique de fumée radio entièrement supervisé compatible avec les systèmes d'alarme de la gamme PowerMaxPro et PowerMax Complete
- Sirène intégrée 85db à 3 m
- Fréquence: 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie 5 ans
- Conforme CE EN14604 et EN54-5
- Garantie 2 ans



0-101373

Détecteur fumée et chaleur radio MCT-427

- Détecteur photoélectrique de fumée et chaleur radio entièrement supervisé Compatible uniquement avec les centrales PowerMaxPro, PowerMax Complete et MCR-308
- Active une alarme lorsque la température atteint 60°C
- Sirène intégrée 85db à 3 m
- Fréquence: 868 Mhz
- Alimentation : 1 pile lithium 3V CR123A
- Autonomie 5 ans
- Conforme CE EN14604
- Garantie 2 ans

Emetteurs/Récepteurs Radio : Répéteurs



0-

1760 Répéteur radio MCX-610

- Amplifie la communication entre les systèmes PowerMaxPro et PowerMax Complete et les périphériques radio
- Reçoit les alarmes, les états et messages de contrôle des dispositifs radio, et envoie ces messages à la centrale
- Bloc alimentation 9 Vac et sauvegarde par batterie rechargeable 4,8V/1,3AH (fournie)
- Autonomie: jusqu'à 48h d'autonomie en cas de coupure secteur
- Garantie 2 ans

Emetteurs/Récepteurs Radio : Accessoires



0-4050-0

Extension 8 sorties MCX-8

- Module d'extension 8 sorties pour MCR308
- Alimentation via câble plat ou bus 4 fils
- Livré avec boîtier pouvant également recevoir une carte 8 relais de sortie
- Garantie 2 ans

Radio : Accessoires



9-5712-9

Carte relais RL-8

- Carte 8 relais pour module de sortie 0-4050-0
- Contacts libres de potentiel NO ou NF
- Garantie 2 ans



0-1781-0

Rotule murale BR-1

- Rotule murale pour détecteurs série Next
- Réglable vertical 0 à 30°
- et horizontal +/- 45°
- Garantie 2 ans



0-1782-0

Rotule murale et de coin BR-2

- Rotule murale et d'angle pour détecteurs série Next
- Réglable vertical 0 à 30° et horizontal +/- 45°
- Garantie 2 ans

INTRUSION

DÉTECTION EXTÉRIEURE

Détection Extérieure :

Détecteurs à Infrarouge Passif

La série FTN-FIT a été conçue pour une utilisation extérieure commerciale et domestique. Ce produit existe en version câblée, ou avec batterie, pour une utilisation avec des systèmes sans fil. Le champ de détection étroit de 2 à 5 m permet une détection précise uniquement aux endroits ciblés.



FTN-ST

Détecteur pour façade 5 m

- Détecteur infrarouge 2 faisceaux pour façade
- Portée: 5 x 1 m, réglage portée 2 m ou 5 m
- Support orientable à 190°C
- Activation simultanée des deux faisceaux nécessaire pour l'alarme
- Alimentation: 9,5 - 18 Vcc, consommation 17 mA
- Sortie alarme par contacts NF ou NO
- Hauteur d'installation: 1,2m
- Température: -20°C à +60°C, IP55
- Garantie 5 ans

| | | |
|--------|--------------------------------------|--|
| FTN-AM | Détecteur pour façade 5 m antimasque | <ul style="list-style-type: none"> • Détecteur infrarouge anti masque 2 faisceaux pour façade • Portée: 5 x 1 m, réglage portée 2 m ou 5 m • Support orientable à 190°C • Activation simultanée des deux faisceaux nécessaire pour l'alarme • Alimentation: 9,5 - 18 Vcc, consommation 20 mA • Sortie alarme par contacts NF ou NO • Hauteur d'installation: 1,2m • Température: -20°C à +60°C, IP55 • Garantie 5 ans |
|--------|--------------------------------------|--|



FTN-R

Détecteur pour façade application radio

- Détecteur infrarouge 2 faisceaux pour façade
- Version faible consommation pour applications radio (prévoir émetteur radio)
- Portée: 5 x 1 m, réglage portée 2 m ou 5 m
- Support orientable à 190°C
- Alimentation par piles lithium 3 ou 9 Vcc
- Sortie alarme par contacts NF ou NO
- Hauteur d'installation: 1,2m
- Température: -20°C à +60°C, IP55
- Garantie 5 ans

| | | |
|---------|--|---|
| FTN-RAM | Détecteur pour façade application radio AM | <ul style="list-style-type: none"> • Détecteur infrarouge anti masque 2 faisceaux pour façade • Version faible consommation pour applications radio (prévoir émetteur radio) • Portée: 5 x 1 m, réglage portée 2 m ou 5 m • Support orientable à 190°C • Alimentation par piles lithium 3 ou 9 Vcc • Hauteur d'installation: 1,2m • Température: -20°C à +60°C, IP55 • Garantie 5 ans |
|---------|--|---|

Détection Extérieure : DéTECTEURS à Infrarouge Passif

La nouvelle série VXI offre une portée de 12 m, un double capteur adapté aux utilisations en extérieur pour des systèmes d'alarme ou d'alerte. Ce produit existe en version câblée, ou avec batterie, pour une utilisation avec des systèmes sans fil.



VXI-ST

Détecteur volumétrique 12 m

- Utilisé pour la détection des alarmes et pour l'activation des systèmes vidéo
- Portée: 12 x 12m, 16 zones de détection
- Activation simultanée des deux faisceaux nécessaire pour l'alarme
- Hauteur d'installation: 0,8-1,2m
- Alimentation: 9,5 - 18 Vcc, consommation 20mA
- Sortie alarme par contacts secs NO ou NF
- Température: -30°C à +60°C
- Protection: IP55
- Garantie 5 ans



VXI-GSM

Détecteur volumétrique 12 m GSM

- Détecteur 12 m application radio + module GSM
- Portée: 12 x 12 m, 16 zones de détection
- Module GSM intégré, envoi de SMS
- 2 messages d'alarme personnalisables
- Message pile basse
- Mise en service locale par Tag
- Temporisation d'entrée et de sortie
- Hauteur d'installation: 0,8 - 1,2 m
- Garantie 2 ans



VXI-180-ST

Détecteur volumétrique 2 x 12 m - 180°

- Utilisé pour la détection des alarmes et pour l'activation des systèmes vidéo
- Portée: 24m (2 x 12 m)
- Activation simultanée des deux faisceaux nécessaire pour l'alarme
- Hauteur d'installation: 0,8-1,2m
- Alimentation: 9,5 - 18 Vcc, consommation 40mA
- Sortie alarme par contacts secs NO ou NF
- Température: -30°C à +60°C
- Protection: IP55
- Garantie 5 ans



VXI-AM

Détecteur volumétrique 12 m antimasque

- Utilisé pour la détection des alarmes et pour l'activation des systèmes vidéo
- Portée: 12 x 12m, 16 zones de détection, anti masque
- Activation simultanée des deux faisceaux nécessaire pour l'alarme
- Hauteur d'installation: 0,8-1,2m
- Alimentation: 9,5 - 18 Vcc, consommation 20mA
- Sortie alarme par contacts secs NO ou NF
- Température: -30°C à +60°C
- Protection: IP55
- Garantie 5 ans

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : DéTECTEURS à InFRAROUGE Passif



VXI-180-AM

DéTECTEUR volumétrique 2 x 12 m - 180° anrimasque

- Utilisé pour la détection des alarmes et pour l'activation des systèmes vidéo
- Portée: 24m (2 x 12 m), anrimasque
- Activation simultanée des deux faisceaux nécessaire pour l'alarme
- Hauteur d'installation: 0,8-1,2m
- Alimentation: 9,5 - 18 Vcc, consommation 40mA
- Sortie alarme par contacts secs NO ou NF
- Température: -30°C à +60°C
- Protection: IP55
- Garantie 5 ans



VXI-R

DéTECTEUR 12 m application radio

- Utilisé pour la détection des alarmes et pour l'activation des systèmes vidéo
- Version faible consommation pour applications radio (prévoir émetteur radio)
- Portée: 12 x 12m, 16 zones de détection
- Activation simultanée des deux faisceaux nécessaire pour l'alarme
- Hauteur d'installation: 0,8-1,2m
- Alimentation par piles lithium 3 ou 9 Vcc
- Température: -20°C à +60°C, IP 55
- Garantie 5 ans



VXI-180-R

DéTECTEUR 2 x 12 m application radio

- Utilisé pour la détection des alarmes et pour l'activation des systèmes vidéo
- Version faible consommation pour applications radio (prévoir émetteur radio)
- Portée: 24m (2 x 12 m)
- Activation simultanée des deux faisceaux nécessaire pour l'alarme
- Hauteur d'installation: 0,8-1,2m
- Alimentation par piles lithium 3 ou 9 Vcc
- Température: -30°C à +60°C
- Protection: IP55
- Garantie 5 ans



VXI-RAM

DéTECTEUR 12 m application radio anrimasque

- Utilisé pour la détection des alarmes et pour l'activation des systèmes vidéo
- Version faible consommation pour applications radio (prévoir émetteur radio)
- Portée: 12 x 12m, 16 zones de détection, anti masque
- Activation simultanée des deux faisceaux nécessaire pour l'alarme
- Hauteur d'installation: 0,8-1,2m
- Alimentation par piles lithium 3 ou 9 Vcc
- Température: -20°C à +60°C, IP 55
- Garantie 5 ans

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : DéTECTEURS À INFRAROUGE PASSIF

Conçue pour résister aux petits animaux et à la végétation, la série HX constitue une solution unique basée sur des performances en conditions difficiles. Tous les appareils de la série HX sont équipés de deux capteurs à infrarouges passifs (PIR) individuellement gérés qui effectuent des détections sur deux zones sans chevauchement, ce qui leur permet d'analyser la durée et la direction d'un signal, filtrant ainsi les passages de petits oiseaux, lapins et mouvements de la végétation afin d'éviter le déclenchement involontaire d'une alarme.



HX-40

Détecteur double IRP 12 m

- Détecteur double infrarouge extérieur anti animaux
- Portée 12 x 12m, 94 zones de détection
- Distance de détection réglable: 4m, 5,5m, 9m, 12m
- Hauteur d'installation: 2,5 à 3 m
- Alimentation: 9,5 à 18 Vcc, consommation 35 mA
- Sortie alarme par contacts secs NF
- Angle réglage rotule: +/- 95° horizontal, +/- 20° vertical
- Fonctionnement: -20°C à +60°C, IP55
- Garantie 5 ans



HX-40AM

Détecteur double IRP 12 m antimasque

- Détecteur double infrarouge extérieur anti animaux
- Portée 12 x 12m, 94 zones de détection, anti masque
- Distance de détection réglable: 4m, 5,5m, 9m, 12m
- Hauteur d'installation: 2,5 à 3 m
- Angle réglage rotule: +/- 95° horizontal, +/- 20° vertical
- Alimentation: 9,5 à 18 Vcc, consommation 35 mA
- Sortie alarme par contacts secs NF
- Fonctionnement: -20°C à +60°C, IP55
- Garantie 5 ans



HX-40RAM

Détecteur double IRP 12 m application radio AM

- Version faible consommation pour applications radio (prévoir émetteur radio)
- Portée 12 x 12m, 94 zones de détection, anti masque
- Distance de détection réglable: 4m, 5,5m, 9m, 12m
- Alimentation par piles lithium 3 V type CR2 ou CR123 (x3)
- Hauteur d'installation: 2,5 à 3 m
- Angle réglage rotule: +/- 95° horizontal, +/- 20° vertical
- Fonctionnement: -20°C à +60°C, IP55
- Garantie 5 ans



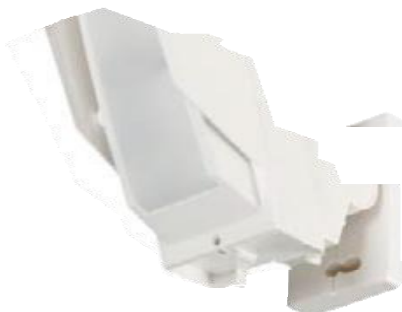
HX-80N

Détecteur double IRP longue portée 24 m

- Détecteur double infrarouge extérieur longue portée
- Portée 24 x 2 m
- Alimentation: 9,5 à 18 Vcc, consommation 35 mA
- Sortie alarme par contacts secs NF
- Hauteur d'installation: 2,5 à 3 m
- Angle réglage rotule: +/- 95° horizontal, +/- 20° vertical
- Fonctionnement: -20°C à +60°C, IP55
- Pare soleil
- Garantie 5 ans

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : DéTECTEURS À INFRAROUGE PASSIF



HX-80N AM

DéTECTEUR double IRP longue portée 24 m AM

DéTECTEUR double infrarouge extérieur longue portée

Portée 24 x 2 m, anti masque

Alimentation: 9,5 à 18 Vcc, consommation 35 mA

Sortie alarme par contacts secs NF

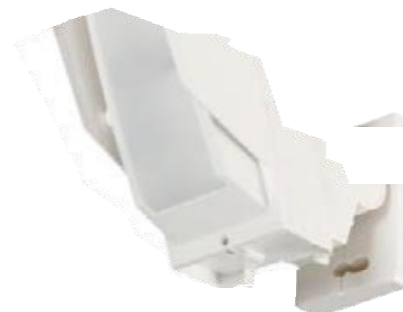
Hauteur d'installation: 2,5 à 3 m

Angle réglage rotule: +/- 95° horizontal, +/- 20° vertical

Fonctionnement: -20°C à +60°C, IP55

Pare soleil

Garantie 5 ans



HX-80 RAM

DéTECTEUR double IRP longue portée 24 m application radio AM

• DéTECTEUR double infrarouge extérieur longue portée

• Version faible consommation pour applications radio (prévoir émetteur radio)

• Portée 24 x 2 m, anti masque

• Alimentation par pile lithium 3 V type CR2 ou CR123

• Hauteur d'installation: 2,5 à 3 m

• Angle réglage rotule: +/- 95° horizontal, +/- 20° vertical

• Fonctionnement: -20°C à +60°C, IP55

• Garantie 5 ans



BX-80N

DéTECTEUR linéaire pour façade 2 x 12 m

• Le BX80N est conçu pour la protection extérieure et plus particulièrement des façades

• Zone de protection de 12m (à droite et à gauche), soit une zone totale de 24m

• Réglage de la portée par inclinaison du faisceau inférieur

• Alimentation: 10 à 28 Vcc, consommation 38 mA

• Sortie par contacts secs NO et NF

• Hauteur d'installation: 0,8 à 1,2 m

• Dimensions: L 55 x H 233 x P 69 mm

• Fonctionnement : -20°C à + 50°C

• Garantie 5 ans



BX-80NR

DéTECTEUR linéaire pour façade 2 x 12 m application radio

• Le BX80NR est conçu pour la protection extérieure et plus particulièrement des façades

• Version faible consommation pour applications radio (prévoir émetteur radio)

• Zone de protection de 12m (à droite et à gauche), soit une zone totale de 24m

• Réglage de la portée par inclinaison du faisceau inférieur

• Alimentation par pile lithium 3V ou 9V

• Hauteur d'installation: 0,8 à 1,2 m

• Dimensions: L 55 x H 233 x P 69 mm

• Fonctionnement : -20°C à + 50°C

• Garantie 5 ans

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : Détecteurs à Infrarouge Passif



LX-402FC

Détecteur grand angle 15 m

- Portée: 15 x 15m, 120°
- Nombre de zones: 40 (multi-niveaux), 18 (petits animaux)
- Résistant et étanche, le LX402 est destiné à de nombreuses applications extérieures
- Alimentation: 10.8 à 13.2 Vcc, consommation 25 mA
- Sortie d'alarme par contacts secs NO e NF
- Hauteur d'installation: 2,5 m
- Dimensions: L 75 x H 141 x P 54 mm
- Fonctionnement: -20°C à + 50°C, IP 54
- Garantie 5 ans



LX-802NFC

Détecteur longue portée 24 m

- Couverture: 24 x 2m
- Nombre de zones: 12 (multi-niveaux), 4 (petits animaux)
- Résistant et étanche, le LX802 est destiné à de nombreuses applications extérieures
- Alimentation: 10.8 à 13.2 Vcc, consommation 25 mA
- Sortie d'alarme par contacts secs NO et NF
- Hauteur d'installation: 2,5 m
- Dimensions: L 75 x H 141 x P 58 mm
- Fonctionnement: -20°C à + 50°C, IP54
- Garantie 5 ans

Les détecteurs de la série REDWALL sont prévus pour être utilisés en extérieur sur des petites et moyennes surfaces. Ils intègrent un système de détection intelligent qui prend en compte les données sur l'environnement ambiant comme la température et la luminosité pour ajuster leur sensibilité. La série REDWALL est idéale pour asservir des caméras, surtout quand haute performance et finesse sont demandées.



SIP3020

Détecteur pour asservissement vidéo 30 x 20 m

- Détecteur infrarouge extérieur pour asservissement vidéo
- Portée 30 x 20m, anti masque avec infrarouge actif
- 74 zones de détection
- Existe en version avec détection zone basse de 5m: SIP-3020/5
- Sensibilité réglable sur détection proche et lointaine
- Alimentation : 11 - 16 Vcc ou 22 - 26 Vac
- Sortie d'alarme par contacts secs NO et NF
- Hauteur d'installation: 2,3 à 4 m
- Dimensions: H 227 x l 102 x P 266 mm
- Fonctionnement: -20°C à + 50°C, IP65 (unité centrale) - IP55 (chassis)
- Garantie 5 ans



SIP3020WF

Détecteur pour asservissement vidéo 30 m application radio

- Détecteur infrarouge extérieur pour asservissement vidéo
- Version faible consommation pour applications radio
- Portée 30 x 20m, anti masque avec infrarouge actif
- 74 zones de détection
- Sensibilité réglable sur détection proche et lointaine
- Alimentation par pile lithium 3 - 9 Vcc
- Sortie d'alarme par contacts secs NO et NF
- Hauteur d'installation: 2,3 à 4 m
- Dimensions: H 227 x l 102 x P 266 mm
- Fonctionnement: -20°C à + 50°C, IP65 (unité centrale) - IP55 (chassis)
- Garantie 1 an

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : DéTECTEURS à Infrarouge Passif



SIP-404

Détecteur pour asservissement vidéo
40 x 4 m

Détecteur infrarouge extérieur pour asservissement vidéo
Portée 40 x 4m, anti masque avec infrarouge actif
74 zones de détection
Existe en version avec détection zone basse de 5m: SIP-404/5
Sensibilité réglable sur détection proche et lointaine
Alimentation : 11 - 16 Vcc ou 22 - 26 Vac
Sortie d'alarme par contacts secs NO et NF
Hauteur d'installation: 2,3 à 4 m
Dimensions: H 227 x l 102 x P 266 mm
Fonctionnement: -20°C à + 50°C, IP65 (unité centrale) - IP55 (chassis)
Garantie 5 ans



SIP4010

Détecteur pour asservissement vidéo
40 x 10 m

- Détecteur infrarouge extérieur pour asservissement vidéo
- Portée 40 x 10m, anti masque avec infrarouge actif
- 74 zones de détection
- Sensibilité réglable sur détection proche et lointaine
- Alimentation : 11 - 16 Vcc ou 22 - 26 Vac
- Sortie d'alarme par contacts secs NO et NF
- Hauteur d'installation: 2,3 à 4 m
- Dimensions: H 227 x l 102 x P 266 mm
- Fonctionnement: -20°C à + 50°C, IP65 (unité centrale) - IP55 (chassis)
- Garantie 5 ans



SIP4010WF

Détecteur pour asservissement vidéo 40 m
application radio

- Détecteur infrarouge extérieur pour asservissement vidéo
- Version faible consommation pour applications radio
- Portée 40 x 10m, anti masque avec infrarouge actif
- 74 zones de détection
- Sensibilité réglable sur détection proche et lointaine
- Alimentation par pile lithium 3 - 9 Vcc
- Sortie d'alarme par contacts secs NO et NF
- Hauteur d'installation: 2,3 à 4 m
- Dimensions: H 227 x l 102 x P 266 mm
- Fonctionnement: -20°C à + 50°C, IP65 (unité centrale) - IP55 (chassis)
- Garantie 1 an

Le SIP-5030 offre un grand angle de détection (50 par 30 mètres) pour protéger des surfaces extérieures importantes. Il intègre un système de détection intelligent qui prend en compte les données sur l'environnement ambiant comme la température et la luminosité pour ajuster leur sensibilité. Il intègre un PIR supplémentaire qui protège indépendamment la zone sous le détecteur. L'information d'alarme principale peut par exemple commander une caméra, alors que cette dernière peut protéger le détecteur lui-même ainsi que la caméra.

SIP5030

Détecteur pour asservissement vidéo 50 x 30 m



- Détecteur infrarouge extérieur pour asservissement vidéo
- Portée 50 x 30m, anti masque avec infrarouge actif
- 74 zones de détection avec zones supplémentaires sous le détecteur (fonction creep zone)
- Sensibilité réglable sur détection proche et lointaine
- Alimentation : 11 - 16 Vcc ou 22 - 26 Vac
- Sortie d'alarme par contacts secs NO et NF
- Hauteur d'installation: 2,3 à 4 m
- Dimensions: H 271 x l 102 x P 290 mm
- Fonctionnement: -20°C à + 50°C, IP65 (unité centrale) - IP55 (chassis)
- Garantie 5 ans

Le SIP-100 offre une détection longue portée de 100 mètres avec trois sorties alarme. Deux pour les zones lointaines et proches et une pour la zone sous le détecteur (Creep zone). Pour les applications de vidéosurveillance, le champ de détection des SIP peut se régler exactement sur le champ de vision de la caméra. De ce fait, chaque détection sera visible.

SIP100

Détecteur pour asservissement vidéo 100 m



- Détecteur infrarouge extérieur très longue portée pour asservissement vidéo
- Portée 100 x 3 m, anti masque avec infrarouge actif
- 74 zones de détection avec zones supplémentaires sous le détecteur (fonction creep zone)
- Sensibilité réglable sur détection proche et lointaine
- Alimentation : 11 - 16 Vcc ou 22 - 26 Vac
- 3 sorties d'alarme indépendantes (zone sous le détecteur et zone proche, zone lointaine)
- Hauteur d'installation: 2,3 à 4 m
- Dimensions: H 271 x l 102 x P 290 mm
- Fonctionnement: -20°C à + 50°C, IP65 (unité centrale) - IP55 (chassis)
- Garantie 5 ans

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : DéTECTEURS Double Technologie



DT16

DéTECTEUR hyperfréquence + IRP 10 m

DéTECTEUR extérieur rideau 10 mètres
Utilisation intérieur/extérieure
Double technologie, infrarouge et Hyperfréquence.
Fréquence 24Ghz. Ouverture 90° x 10°
Protection de fenêtre ou de baies vitrées
Consommation : 32 mA. 13.8V. IP 61
Dimensions en mm (L x H x P) : 44 x 110 x 42
Certifiée EN 50131-2-4 Grade 2 classe III
Garantie 2 ans



DT17

DéTECTEUR hyperfréquence + IRP 10 m

- DéTECTEUR extérieur 10 mètres. Utilisation extérieure
- Double technologies : 2 x infrarouge et 1 x Hyperfréquence
- Fréquence 9.9Ghz. Double capteur IRP + HF
- Logique triple détection. Anti masque
- Portée 10 mètres (85°) hauteur d'installation 2.4m.
- Pet immuniti (< 10Kg ou < 25Kg)
- Consommation : 24 mA. 13.8V
- Dimensions en mm (L x H x P) : 77 x 190 x 82
- Garantie 2 ans



VXI-DAM

DéTECTEUR hyperfréquence + IRP 12 m antimasque

- DéTECTEUR double technologie extérieur
- Fonction anti masque
- Portée: 12m
- Hauteur d'installation: 0,8 à 1,2m
- Alimentation: 9,5 à 18 VCC, Consommation 35mA
- Dimensions: L 182 x l 71 x P 67 mm
- Température de fonctionnement: -20°C à +45°C, IP55
- Garantie 5 ans



VXI-DRAM

DéTECTEUR hyperfréquence + IRP 12 m application radio AM

- DéTECTEUR double technologie extérieur
- Faible consommation pour application radio
- Fonction anti masque
- Portée: 12m 97° sur 8 zones
- Hauteur d'installation: 0,8 à 1,2m
- Alimentation: 3 à 9 VCC (pile lithium ou alcaline)
- Garantie 5 ans

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : Détecteur Laser

Le Redscan est un détecteur à scan laser innovant. Il peut détecter la taille, la vitesse de déplacement et la distance d'un objet en mouvement par rapport au détecteur et traiter ces informations grâce à un algorithme unique. Il en résulte une détection très fiable des personnes, avec un nombre de fausses alarmes moindre.



RLS-3060L

Détecteur laser 30 m 190°

- Rayon de 30 m sur 190°
- 4 zones de détection paramétrable
- 4 sorties alarme / PTZ caméras
- Ajustement des zones de non détection
- Anti rotation et anti masque
- Montage horizontal (hauteur 0,7 m) ou vertical (hauteur 15 m)
- Alimentation : 24 Vca ou 24 Vcc
- Fonctionnement: -20°C à +60°C, IP66
- Garantie 2 ans



RLS-3060L-POE

Détecteur laser 30 m 190° POE

- Portée : Rayon de 30 m 180 degrés (60 x 30 m), résolution de détection 0,25 degrés
- Alimentation 24 Vca (600 mA) ou 24 Vcc (400 mA)
- Sorties de caméras 4x pour commande de présélection PTZ (analogique ou IP)
- Sorties alarme principale, antisabotage et panne



RLS2020I

Détecteur Laser portée 20m 90°

- Détecteur laser 20x20 m IP/PoE
- 4 zones de détection réglables avec connexion IP
- 3 sorties alarme (configurables)
- Mode de détection verticale et Horizontale
- Utilisation intérieure
- Version extérieure disponible réf. RLS2020S
- Alimentation 10,5 à 30 Vcc, PoE
- Consommation 500mA maximum, 6W max PoE
- IP66
- Garantie 2 ans

Détection Extérieure : Accessoires



RBB-01

Compartiment pour piles VXI-R

- Boîte pour piles pour détecteurs faible consommation série VXI-R (piles non incluses)
- Garantie 2 ans



T-BRACKET

Support montage VXI-I

- Support de montage pour 2 détecteurs infrarouges VX-I (sauf VXI-DAM et VXI-RDAM à cause de risque d'interférences)
- Permet une détection à 180°C
- Garantie 1 an

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : Barrières à Infrarouges



UEL60RT2PH-60

Barrière double faisceau 60m

- Barrière infrarouge comprenant émetteur et récepteur.
- 1 double faisceau orientable $\pm 90^\circ$ horizontalement, $\pm 10^\circ$ verticalement.
- Portée 250 mètres en intérieur, 60 mètres en extérieur.
- 4 canaux de synchronisation
- Mode de détection : coupure simultanée des 2 rayons.
- Disqualificateur de brouillard sortie Open collecteur
- IP55 Temps de fonctionnement -25 à +55°C.
- Alimentation: de 10,5 à 30Vcc, consommation : 90 mA.
- Dimensions en mm (L x H x P) : 80 x 180 x 75
- Garantie 2 ans



UEL60RT2PH-120

Barrière double faisceau 120m

- Barrière infrarouge comprenant émetteur et récepteur.
- 1 double faisceau orientable $\pm 90^\circ$ horizontalement, $\pm 10^\circ$ verticalement.
- Portée 480 mètres en intérieur, 120 mètres en extérieur.
- 4 canaux de synchronisation
- Mode de détection : coupure simultanée des 2 rayons.
- Disqualificateur de brouillard sortie Open collecteur
- IP55 Temps de fonctionnement -25 à +55°C.
- Alimentation: de 10,5 à 30Vcc, consommation : 90 mA.
- Dimensions en mm (L x H x P) : 80 x 180 x 75
- Garantie 2 ans



IR250

Colonne infrarouge 250 m

- Portée maximale extérieure 250 m
- Alimentation 220 V - Consommation 12 Vcc 150 mA
- Température de fonctionnement : - 25 + 65 °C
- Temporisation d'intégration réglable de 20/500 ms
- Test point pour le contrôle de l'alignement
- Angle d'alignement vertical 20° ; horizontal 180
- Discriminateur de brouillard en cas de conditions climatiques extrêmes
- Logique de détection interruption 1/4 rayons AND/OR
- Sortie d'alarme: contacts libres de potentiel NF/NO
- Barrières Infrarouge synchronisées par Bus
- Colonnes thermostatées
- Résistances de chauffage 24 Vac de 60 à 100W
- Degré de protection enveloppe IP 54
- Couvercle de fermeture protégé à l'ouverture
- Dimensions en mm (L x H x P) 250 x 2000 x 200
- Garantie 2 ans



UEL20RT/05

Barrière 2 faisceaux 10 m

- La barrière infrarouge EL20 est spécialement conçue pour la protection périmétrique des façades pour une utilisation en intérieur et en extérieur
- 2 faisceaux, hauteur 0,5m
- Portée : 10 mètres à l'extérieur, 20 mètres à l'intérieur
- Alignement facile des barrières
- 3 modes de fonctionnement : mode point à point (coupure 1 faisceaux), mode faisceaux adjacents (coupure 2 faisceaux) et mode faisceaux croisés
- Alimentation 12 Vcc, consommation 70 mA
- Garantie 2 ans

Détection Extérieure : Barrières à Infrarouges



UEL20RT/10

Barrière 4 faisceaux 10 m

La barrière infrarouge EL20 est spécialement conçue pour la protection périmétrique des façades pour une utilisation en intérieur et en extérieur 4 faisceaux, hauteur 1m
 Portée : 10 mètres à l'extérieur, 20 mètres à l'intérieur
 Alignement facile des barrières
 3 modes de fonctionnement : mode point à point (coupure 1 faisceaux), mode faisceaux adjacents (coupure 2 faisceaux) et mode faisceaux croisés
 Alimentation 12 Vcc, consommation 99 mA
 Garantie 2 ans



UEL20RT/15

Barrière 6 faisceaux 10 m

- La barrière infrarouge EL20 est spécialement conçue pour la protection périmétrique des façades pour une utilisation en intérieur et en extérieur
- 6 faisceaux, hauteur 1,5m
- Portée : 10 mètres à l'extérieur, 20 mètres à l'intérieur
- Alignement facile des barrières
- 3 modes de fonctionnement : mode point à point (coupure 1 faisceaux), mode faisceaux adjacents (coupure 2 faisceaux) et mode faisceaux croisés
- Alimentation 12 Vcc, consommation 99 mA
- Garantie 2 ans



UEL20RT/20

Barrière 8 faisceaux 10 m

- La barrière infrarouge EL20 est spécialement conçue pour la protection périmétrique des façades pour une utilisation en intérieur et en extérieur
- 8 faisceaux, hauteur 2m
- Portée : 10 mètres à l'extérieur, 20 mètres à l'intérieur
- Alignement facile des barrières
- 3 modes de fonctionnement : mode point à point (coupure 1 faisceaux), mode faisceaux adjacents (coupure 2 faisceaux) et mode faisceaux croisés
- Alimentation 12 Vcc, consommation 165 mA
- Garantie 2 ans

Smart Line séries QDM et QDP. Quadruple faisceau intelligent avancé (60-200 m), fréquence 4 canaux, idéal pour les utilisations en empilement (séries QDM et QDP). Généralement utilisé en multi-zone ou clôture périphérique. Sortie environnement supplémentaire. Contrôle de la puissance, aide à l'alignement par DEL.

SL-200QDM(C)

Barrière Smart Line numérique 60 m



- Portée: 60m 4 canaux de modulation réglables, version numérique
- Orientation +/-90° horizontal +/- 10° vertical
- Montage Mural / Poteau
- Température de fonctionnement: -25°C - +60°C, IP 65

- Alimentation: 10,5 - 30 Vcc - Consommation: 38mA
- Dimensions: H 176 x B 31 x D 38 mm
- Sortie alarme: Forme C relais (NO/NF)
- Options: Chauffage HU-3, outil d'alignement automatique BAU-4
- Garantie 5 ans

SL-350QDM(C)

Barrière Smart Line numérique 100 m

- Portée: 100m 4 canaux de modulation réglables, version numérique
- Orientation +/-90° horizontal +/- 10° vertical
- Montage Mural / Poteau
- Température de fonctionnement: -25°C - +60°C, IP 65
- Alimentation: 10,5 - 30 Vcc, Consommation: 39mA
- Dimensions: H 176 x B 31 x D 38 mm
- Sortie alarme: Forme C relais (NO/NF)
- Options: Chauffage HU-3, outil d'alignement automatique BAU-4
- Garantie 5 ans

SL-650QDM(C)

Barrière Smart Line numérique 200 m

- Portée: 200m 4 canaux de modulation réglables, version numérique
- Orientation +/-90° horizontal +/- 10° vertical
- Montage Mural / Poteau
- Température de fonctionnement: -25°C - +60°C, IP 65
- Alimentation: 10,5 - 30 Vcc, Consommation: 40mA
- Dimensions: H 176 x B 31 x D 38 mm
- Sortie alarme: Forme C relais (NO/NF)
- Options: Chauffage HU-3, outil d'alignement automatique BAU-4
- Garantie 5 ans

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : Barrières à Infrarouges

SL-200QDP(C)

Barrière Smart Line standard 60 m

- Portée: 60m 4 canaux de modulation réglables
- Orientation +/-90° horizontal +/- 10° vertical
- Montage Mural / Poteau
- Température de fonctionnement: -25°C - +60°C, IP 65
- Alimentation: 10,5 - 30 Vcc - Consommation: 38mA
- Dimensions: H 176 x B 31 x D 38 mm
- Sortie alarme: Forme C relais (NO/NF)
- Options: Chauffage HU-3, outil d'alignement automatique BAU-4
- Garantie 5 ans



| | | |
|--------------|------------------------------------|--|
| SL-350QDP | Barrière Smart Line standard 100 m | <ul style="list-style-type: none"> • Portée: 100m 4 canaux de modulation réglables • Orientation +/-90° horizontal +/- 10° vertical • Montage Mural / Poteau • Température de fonctionnement: -25°C - +60°C, IP 65 • Alimentation: 10,5 - 30 Vcc - Consommation: 40mA • Dimensions: H 176 x B 31 x D 38 mm • Sortie alarme: Forme C relais (NO/NF) • Options: Chauffage HU-3, outil d'alignement automatique BAU-4 • Garantie 5 ans |
| SL-650QDP(C) | Barrière Smart Line standard 200 m | <ul style="list-style-type: none"> • Portée: 200m 4 canaux de modulation réglables • Orientation +/-90° horizontal +/- 10° vertical • Montage Mural / Poteau • Température de fonctionnement: -25°C - +60°C, IP 65 • Alimentation: 10,5 - 30 Vcc - Consommation: 40mA • Dimensions: H 176 x B 31 x D 38 mm • Sortie alarme: Forme C relais (NO/NF) • Options: Chauffage HU-3, outil d'alignement automatique BAU-4 • Garantie 5 ans |



Smart Line série QN. Quadruple faisceau standard intelligent (60-200 m), fréquence pour canal fixe, non conçu pour les utilisations en empilement. Généralement utilisé en zone simple ou lieu fermé basique.

SL-200QN(C)

Barrière Smart Line base 60m

- Portée: 60m
- Orientation +/-90° horizontal +/- 10° vertical
- Montage Mural / Poteau
- Température de fonctionnement: -25°C - +60°C, IP 65
- Alimentation: 10,5 - 30 Vcc - Consommation: 38mA
- Dimensions: H 176 x B 31 x D 38 mm
- Sortie alarme: Forme C relais (NO/NF)
- Options: Chauffage HU-3, outil d'alignement automatique BAU-4
- Garantie 5 ans



| | | |
|-------------|--------------------------------|---|
| SL-350QN(C) | Barrière Smart Line base 100 m | <ul style="list-style-type: none"> • Portée: 100m • Orientation +/-90° horizontal +/- 10° vertical • Montage Mural / Poteau • Température de fonctionnement: -25°C - +60°C, IP 65 • Alimentation: 10,5 - 30 Vcc - Consommation: 39mA • Dimensions: H 176 x B 31 x D 38 mm • Sortie alarme: Forme C relais (NO/NF) • Options: Chauffage HU-3, outil d'alignement automatique BAU-4 • Garantie 5 ans |
| SL-650QN(C) | Barrière Smart Line base 200 m | <ul style="list-style-type: none"> • Portée: 200m • Orientation +/-90° horizontal +/- 10° vertical • Montage Mural / Poteau • Température de fonctionnement: -25°C - +60°C, IP65 • Alimentation: 10,5 - 30 Vcc - Consommation: 40mA • Dimensions: H 176 x B 31 x D 38 mm • Sortie alarme: Forme C relais (NO/NF) • Options: Chauffage HU-3, outil d'alignement automatique BAU-4 • Garantie 5 ans |



DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : Barrières à Infrarouges



SL-350QFRC

Barrière Smart Line application radio 100 m

- Modèle faible consommation pour applications radio
- Portée 100m, 745µA, 4 canaux
- 4 fréquences sélectionnables (modèle QFR)
- Durée de coupure du faisceau réglable
- Disqualification environnementale, défaut piles basses
- Compatible avec de nombreux émetteurs radio
- Options: Chauffage HU-3, outil d'alignement automatique BAU-4
- Alimentation par batterie 3,6V/13Ah LSH20 (non fournie)
- Garantie 5 ans



SL-350QNRC

Barrière Smart Line application radio 100 m

- Modèle faible consommation pour applications radio
- Portée 100m 745µA
- Durée de coupure du faisceau réglable
- Disqualification environnementale, défaut piles basses
- Compatible avec de nombreux émetteurs radio
- Options: Chauffage HU-3, outil d'alignement automatique BAU-4
- Alimentation par batterie 3,6V/13Ah LSH20 (non fournie)
- Garantie 5 ans

AX-70TN

Barrière 2 faisceaux 30 m



- Portée 30 m en extérieur
- Orientation +/-90° horizontal +/- 5° vertical
- 2 faisceaux infrarouges analogiques
- Temps de réponse réglable: 50, 100, 250, 500 ms
- Sorties alarme et autoprotection
- Alimentation 10,5 à 28 Vcc
- Consommation 38 mA
- IP65
- Option chauffage HU-3
- Garantie 5 ans

| | | |
|----------|---------------------------|--|
| AX-130TN | Barrière 2 faisceaux 40 m | <ul style="list-style-type: none"> • Portée 40 m en extérieur • Orientation +/-90° horizontal +/- 5° vertical • 2 faisceaux infrarouges analogiques • Temps de réponse réglable: 50, 100, 250, 500 ms • Sorties alarme et autoprotection • Alimentation 10,5 à 28 Vcc • Consommation 41 mA • IP65 • Option chauffage HU-3 • Garantie 5 ans |
| AX-200TN | Barrière 2 faisceaux 60 m | <ul style="list-style-type: none"> • Portée 60 m en extérieur • Orientation +/-90° horizontal +/- 5° vertical • 2 faisceaux infrarouges analogiques • Temps de réponse réglable: 50, 100, 250, 500 ms • Sorties alarme et autoprotection • Alimentation 10,5 à 28 Vcc • Consommation 45mA • IP65 • Option chauffage HU-3 • Garantie 5 ans |

Détection Extérieure : Barrières à Infrarouges

AX-100TF

Barrière 2 faisceaux 30 m

- Portée 30 m en extérieur
- 4 canaux sélectionnables
- Orientation +/-90° horizontal +/- 5° vertical
- 2 faisceaux infrarouges analogiques
- Temps de réponse réglable: 50, 100, 250, 500 ms
- Sorties alarme, autoprotection et discriminateur de brouillard
- Alimentation 10,5 à 28 Vcc
- Consommation 44 mA
- IP65
- Option chauffage HU-3
- Garantie 5 ans



AX-100TFR

Barrière 30 m application radio

- Modèle faible consommation pour applications radio
- Portée 30 m
- Orientation +/-90° horizontal +/- 5° vertical
- Emplacement pour émetteur radio (à loger dans le récepteur)
- 2 faisceaux infrarouges analogiques
- 4 fréquences sélectionnables
- Temps de réponse réglable: 50, 100, 250, 500 ms
- Sorties alarme, autoprotection et discriminateur de brouillard
- Angle d'alignement: h90° horizontal, h5° vertical
- Alimentation par batteries 3,6V/13Ah LSH20 x 4 (non fournie)
- Garantie 5 ans



AX-200TFR Barrière 60 m application radio

- Modèle faible consommation pour applications radio
- Portée 60 m
- Orientation +/-90° horizontal +/- 5° vertical
- Emplacement pour émetteur radio (à loger dans le récepteur)
- 2 faisceaux infrarouges analogiques
- 4 fréquences sélectionnables
- Temps de réponse réglable: 50, 100, 250, 500 ms
- Sorties alarme, autoprotection et discriminateur de brouillard
- Angle d'alignement: h90° horizontal, h5° vertical
- Alimentation par batteries 3,6V/13Ah LSH20 x 4 (non fournie)
- Garantie 5 ans



BX-100PLUS Barrière pour façade 30 m

- Portée: extérieur 30m / intérieur 60m
- Orientation +/-90° horizontal
- Méthode de détection: coupure simultanée de 2 faisceaux IR
- Compteur d'impulsion
- Alimentation: 10,5-28 Vcc, Consommation 55mA
- Sortie relais NO et NF
- Température de fonctionnement: -35°C à 55°C, IP54
- Montage mural
- Garantie 5 ans



DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : Barrières à Infrarouges

Les barrières NUMERIPLEX® II ont été conçues pour permettre d'atteindre le plus haut niveau de sensibilité de détection tout en minimisant les risques de fausses alarmes. Le système utilise la lumière infrarouge pour synchroniser les émetteurs et récepteurs, supprimant ainsi le câblage entre colonnes. Une communication numérique et une autorégulation de la puissance d'émission (la puissance varie par rapport aux conditions atmosphériques, la barrière fonctionne même par fort brouillard), un multiplexage numérique et une transmission numérique codée (Impossibilité "d'éblouir" un récepteur avec une barrière 'pirate' ou des faisceaux lumineux (soleil, phares de voiture, réflexion.... et suppression des interférences entre les barrières), un dialogue bi-directionnel permet une détection de très haute qualité évitant les fausses alarmes.



NII-200-8E

Colonne NUMERIPLEX II 8E 200 m

- Colonne complète équipée des cellules émettrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement
- Colonne simple direction 2m - 8 faisceaux émetteurs
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans



NII-200-8R

Colonne NUMERIPLEX II 8R 200 m

- Colonne complète équipée des cellules réceptrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement
- Colonne simple direction 2m - 8 faisceaux récepteurs
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Sortie alarme par contacts NO/NF
- Sortie brouillard par contacts NO/NF
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans



NII-200DB-16E

Colonne NUMERIPLEX II double 16E 200 m

- Colonne complète équipée des cellules émettrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement
- Colonne double direction 2m 360° - 8 faisceaux émetteurs par face
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans



NII-200DB-16R

Colonne NUMERIPLEX II double 16R 200 m

- Colonne complète équipée des cellules réceptrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement
- Colonne double direction 2m 360° - 8 faisceaux récepteurs par face
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Sortie alarme par contacts NO/NF
- Sortie brouillard par contacts NO/NF
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : Barrières à Infrarouges



NII-200DB-8E8R

Colonne NUMERIPLEX II mixte 8E8R 200 m

- Colonne complète équipée des cellules émettrices et réceptrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement
- Colonne double direction 2m 360° - 8 faisceaux par face (8 émetteurs et 8 récepteurs)
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Sortie alarme par contacts NO/NF
- Sortie brouillard par contacts NO/NF
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans



NII-200M-8E

Colonne NUMERIPLEX murale 8E 200 m

- Colonne complète équipée des cellules émettrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement
- Colonne murale simple direction 2m - 8 faisceaux émetteurs
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans



NII-200M-8R

Colonne NUMERIPLEX II murale 8R 200 m

- Colonne complète équipée des cellules réceptrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement
- Colonne murale simple direction 2m - 8 faisceaux récepteurs
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Sortie alarme par contacts NO/NF
- Sortie brouillard par contacts NO/NF
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans



NII-BG200-8E

Colonne NUMERIBUS II 8E 200 m

- Colonne complète version BUS compatible centrales Galaxy Dimension et FLEX
- Equipée des cellules émettrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement et module de communication RIO pré câblé pour connexion BUS à la centrale
- Colonne simple direction 2m - 8 faisceaux émetteurs
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : Barrières à Infrarouges



NII-BG200-8R

Colonne NUMERIBUS II 8R 200 m

- Colonne complète version BUS compatible centrales Galaxy Dimension et FLEX
- Equipée des cellules réceptrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement et module de communication RIO pré câblé pour connexion BUS à la centrale
- Colonne simple direction 2m - 8 faisceaux récepteurs
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans



NII-BG200DB-16E

Colonne NUMERIBUS II double 16E 200 m

- Colonne complète version BUS compatible centrales Galaxy Dimension et FLEX
- Equipée des cellules émettrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement et module de communication RIO pré câblé pour connexion BUS à la centrale
- Colonne double direction 2m 360° - 8 faisceaux émetteurs par face
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans



NII-BG200DB-16R

Colonne NUMERIBUS II double 16R 200 m

- Colonne complète version BUS compatible centrales Galaxy Dimension et FLEX
- Equipée des cellules réceptrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement et module de communication RIO pré câblé pour connexion BUS à la centrale
- Colonne double direction 2m 360° - 8 faisceaux récepteurs par face
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans



NII-BG200DB-8E8R

Colonne NUMERIBUS II mixte 8E8R 200 m

- Colonne complète version BUS compatible centrales Galaxy Dimension et FLEX
- Equipée des cellules émettrices et réceptrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement et module de communication RIO pré câblé pour connexion BUS à la centrale
- Colonne double direction 2m 360° - 8 faisceaux par face (8 émetteurs + 8 récepteurs)
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : Barrières à Infrarouges



NII-BG200M-8E

Colonne NUMERIBUS II murale 8E 200 m

- Colonne complète version BUS compatible centrales Galaxy Dimension et FLEX, version murale
- Equipée des cellules émettrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement et module de communication RIO pré câblé pour connexion BUS à la centrale
- Colonne murale simple direction 2m - 8 faisceaux émetteurs
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans

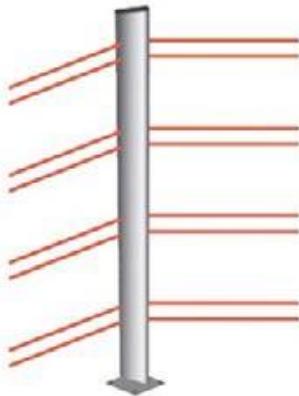


NII-BG200M-8R

Colonne NUMERIBUS II murale 8R 200 m

- Colonne complète version BUS compatible centrales Galaxy Dimension et FLEX, version murale
- Equipée des cellules réceptrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement et module de communication RIO pré câblé pour connexion BUS à la centrale
- Colonne murale simple direction 2m - 8 faisceaux récepteurs
- Faisceaux infrarouges numériques
- Portée (extérieure): 20 à 200m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- A.T.P.C: réglage automatique de la puissance d'émission
- I.A.S.C.: communication du statut d'alignement
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 20° vertical
- Température de fonctionnement: -35°C à +60°C
- Garantie 5 ans

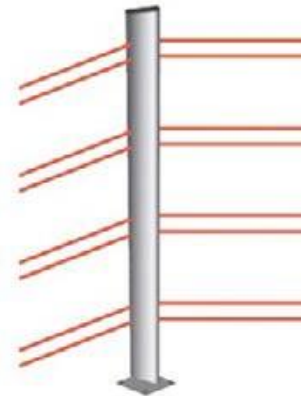
Colonnes infrarouges WONDEREX. Très bon rapport qualité/prix pour des applications de moyennes portées (jusqu'à 60 mètres). De 2 à 16 faisceaux, elles répondent à la plupart des besoins en sécurisation périmétrique. Le circuit de discrimination brouillard permet d'éviter les fausses alarmes dues aux conditions climatiques. Existe en version sol et murale de différente hauteur 1,5m et 2m de 2 à 8 faisceaux Colonnes livrées montées, prêtes à l'emploi (alimentation 220, chauffages et thermostat intégrés)



W2006E

Colonne WONDEREX 6E 60 m

- Colonne complète équipée des cellules émettrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement
- Colonne simple direction 2m - 6 faisceaux émetteurs
- Faisceaux infrarouges analogiques
- Portée (extérieure): 6 à 60m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 5° vertical
- Température de fonctionnement: -25°C à +80°C
- Garantie 5 ans



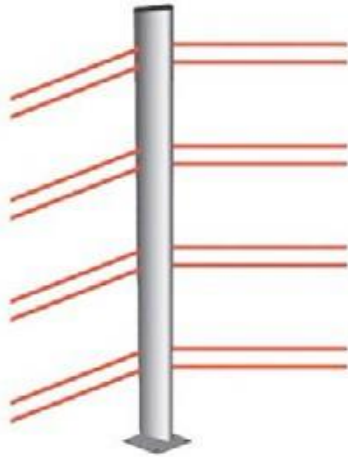
W2006R

Colonne WONDEREX 6R 60 m

- Colonne complète équipée des cellules réceptrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement
- Colonne simple direction 2m - 6 faisceaux récepteurs
- Faisceaux infrarouges analogiques
- Portée (extérieure): 6 à 60m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- Sortie alarme par contacts NO/NF
- Sortie brouillard par contacts NO/NF
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 5° vertical
- Température de fonctionnement: -25°C à +80°C
- Garantie 5 ans

DETECTION EXTERIEURE

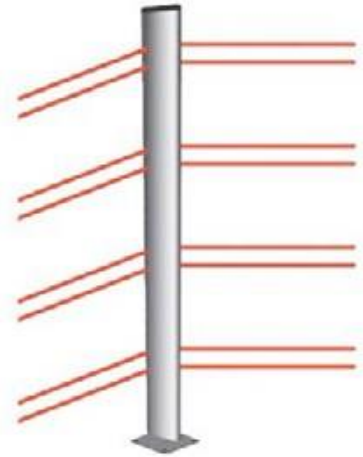
Détection Extérieure : Barrières à Infrarouges



W200DB6E6R

Colonne WONDEREX mixte 6E6R 60 m

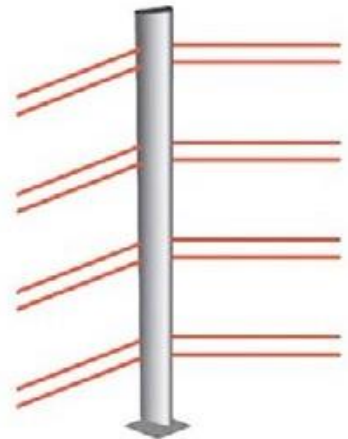
- Colonne complète équipée des cellules émettrices et réceptrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement
- Colonne double direction 2m 360° - 6 faisceaux par face (6 émetteurs + 6 récepteurs)
- Faisceaux infrarouges analogiques
- Portée (extérieure): 6 à 60m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- Sortie alarme par contacts NO/NF
- Sortie brouillard par contacts NO/NF
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 5° vertical
- Température de fonctionnement: -25°C à +80°C
- Garantie 5 ans



W200M6E

Colonne WONDEREX murale 6E 60 m

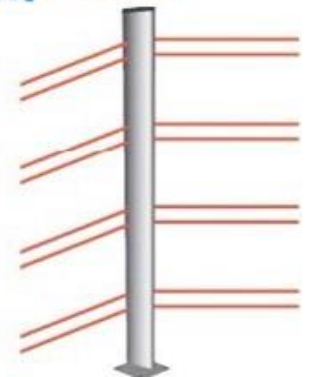
- Colonne murale complète équipée des cellules émettrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement
- Colonne simple direction 2m - 6 faisceaux émetteurs
- Faisceaux infrarouges analogiques
- Portée (extérieure): 6 à 60m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 5° vertical
- Température de fonctionnement: -25°C à +80°C
- Garantie 5 ans



W200M6R

Colonne WONDEREX murale 6R 60 m

- Colonne murale complète équipée des cellules réceptrices, circuit de chauffage, thermostat, lunettes d'alignement
- Colonne simple direction 2m - 6 faisceaux récepteurs
- Faisceaux infrarouges analogiques
- Portée (extérieure): 6 à 60m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- Sortie alarme par contacts NO/NF
- Sortie brouillard par contacts NO/NF
- Alimentation 220 Vac, chauffage intégré
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 5° vertical
- Température de fonctionnement: -25°C à +80°C
- Garantie 5 ans



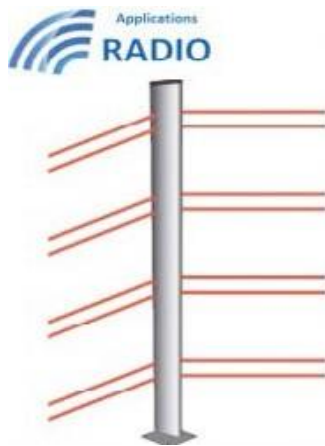
RII-200-8E

Colonne RADIOPLEX 8E 100 m

- Colonne simple direction 2m faible consommation 8 faisceaux émetteurs
- Peut être équipée en radio avec émetteur optionnel
- Compatible avec la majorité des centrales radio
- Faisceaux infrarouges analogiques
- Portée (extérieure): 6 à 100m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- Alimentation par piles lithium fournies
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 5° vertical
- Température de fonctionnement: 5°C à +80°C
- Garantie 2 ans

DETECTION EXTERIEURE

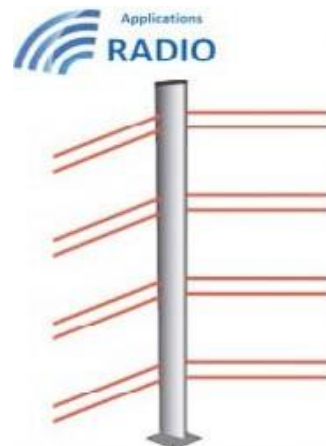
Détection Extérieure : Barrières à Infrarouges



RII-200-8R

Colonne RADIOPLEX 8R 100 m

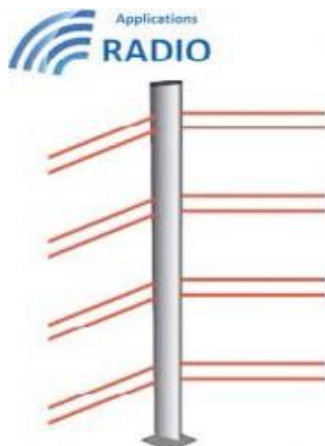
- Colonne simple direction 2m faible consommation 8 faisceaux récepteurs
- Peut être équipée en radio avec émetteur optionnel
- Compatible avec la majorité des centrales et récepteurs radio
- Faisceaux infrarouges analogiques
- Portée (extérieure): 6 à 100m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- Sortie alarme par contacts NO/NF
- Sortie brouillard par contacts NO/NF
- Alimentation par piles lithium fournies
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 5° vertical
- Température de fonctionnement: 5°C à +80°C
- Garantie 2 ans



RII-200DB-8E8R

Colonne RADIOPLEX mixte 8E8R 100 m

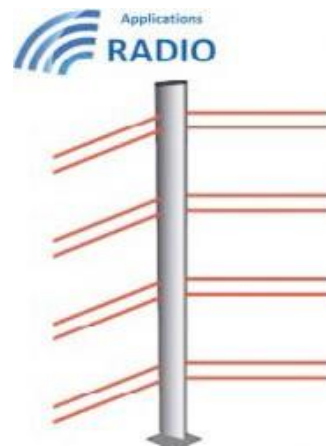
- Colonne double direction 360° 2m faible consommation 8 faisceaux émetteurs 8 faisceaux récepteurs
- Peut être équipée en radio avec émetteur optionnel
- Compatible avec la majorité des centrales et récepteurs radio
- Faisceaux infrarouges analogiques
- Portée (extérieure): 6 à 100m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- Sortie alarme par contacts NO/NF
- Sortie brouillard par contacts NO/NF
- Alimentation par piles lithium fournies
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 5° vertical
- Température de fonctionnement: 5°C à +80°C
- Garantie 2 ans



RII-200M-8E

Colonne RADIOPLEX murale 8E 100 m

- Colonne murale simple direction 2m faible consommation 8 faisceaux émetteurs
- Peut être équipée en radio avec émetteur optionnel
- Compatible avec la majorité des centrales radio
- Faisceaux infrarouges analogiques
- Portée (extérieure): 6 à 100m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- Alimentation par piles lithium fournies
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 5° vertical
- Température de fonctionnement: 5°C à +80°C
- Garantie 2 ans



RII-200M-8R

Colonne RADIOPLEX murale 8R 100 m

- Colonne murale simple direction 2m faible consommation 8 faisceaux récepteurs
- Peut être équipée en radio avec émetteur optionnel
- Compatible avec la majorité des centrales et récepteurs radio
- Faisceaux infrarouges analogiques
- Portée (extérieure): 6 à 100m max
- Coupure des faisceaux de 35 à 500 ms
- Sortie alarme par contacts NO/NF
- Sortie brouillard par contacts NO/NF
- Alimentation par piles lithium fournies
- Angle d'alignement: +/- 90° horizontal, +/- 5° vertical
- Température de fonctionnement: 5°C à +80°C
- Garantie 2 ans

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : Barrière Hyperfréquence

UMWA120R/T

Barrière hyperfréquence 120 m

- Portée 120 mètres max. (existe en version 60m)
- Protection optimale face aux intempéries
- Commutateurs DIP permettant de codifier 5 canaux différents, évitant les interférences en cas d'installations simultanées de plusieurs couples de barrières
- Compensation automatique des variations de conditions environnementales
- Signal des désalignements provoqués à un système éteint ou par des obstacles
- Différents modes de fixation possibles (mural, étrier à paroi, poteau au plancher, poteau à enterrer).
- Alimentation 12V
- Température de fonctionnement : -20° à +55°C
- Dimensions (H x L x P) : 228 x 177,5 x 134 mm
- Garantie 2 ans



Détection Extérieure : Barrière Double Technologie

DT250-2RT

Barrière double technologie 250 m



- Portée Maximale de 10 à 250 m
- Fréquence 24 GHz en bande K
- Réglage sensibilité et réglage intégration du mouvement
- Alignement hyperfréquence électronique par dispositif intégré
- Alimentation 220V
- Consommation hyperfréquence TX 200 mA RX 200 mA
- Consommation infrarouge 150 mA
- Température de fonctionnement : - 25 + 65 °C
- Tempo d'intégration réglable de 20/500 ms
- Angle d'alignement infrarouge vertical 20°; horizontal 180°
- Discriminateur de brouillard en cas de conditions climatiques extrêmes
- Colonnes thermostatées
- Résistances de chauffage 24 Vac de 60 à 100W
- Degré de protection enveloppe IP 54
- Dimensions en mm (L x H x P) : 250 x 2000 x 200
- Garantie 2 ans

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : Accessoires



La colonne SP60, pour barrières périmétriques infrarouges, est fabriquée en profilé d'aluminium anodisé noir revêtu de polycarbonate. Elle est disponible en deux modèles, unidirectionnelle (180°) et bidirectionnelle (360°), avec des hauteurs de 1 à 3 m. En utilisant les accessoires appropriés, elle peut être installée au mur et au sol. Les colonnes sont compatibles avec les modèles de barrières ELKRON EL15, EL60. 4 hauteurs disponibles, 1m, 1,5m, 2m, 2,5m et 3m.



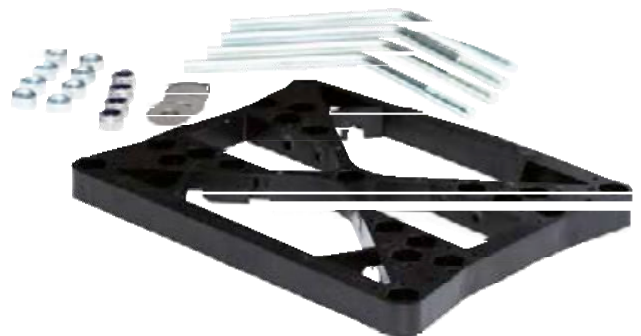
| | | |
|-----------------|--------------------------------|--|
| UKITSP60/20 | Colonne unidirectionnelle 180° | <p>Kit comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 colonne extrudée en aluminium anodisé, hauteur 2m • 2 plaques de revêtement de polycarbonate • 1 lot de vis de fixation des barrières (EL15, EL60) • 2 couvercles • 1 thermostat • 1 résistance de chauffage • 1 dispositif anti-chevauchement • 1 contact d'autoprotection du couvercle supérieur • Garantie 2 ans |
| UKITSP60-360/20 | Colonne bidirectionnelle 360° | <p>Kit comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 colonne extrudée en aluminium anodisé, hauteur 2 m • 2 plaques de revêtement de polycarbonate • 1 lot de vis de fixation des barrières (EL15, EL10, EL60) • 2 couvercles • 1 thermostat • 1 résistance de chauffage • 1 dispositif anti-chevauchement • 1 contact d'autoprotection du couvercle supérieur • Garantie 2 ans |



UBASE-SP60/20

Support de fixation

- Lot de 2 fixations au sol pour colonne jusqu'à 2m
- Existe pour colonne jusqu'à 3 m



UZAXSP60

Support de fixation

- Lot de 2 bases à sceller pour la fixation des colonnes au sol

DETECTION EXTERIEURE

Détection Extérieure : Accessoires



UKITSP60

Support de fixation

- Lot de 2 brides pour la fixation murale d'une colonne



BAU-4

Outil d'alignement barrière infrarouge

- L'outil d'alignement BAU-4 règle automatiquement et précisément les axes optiques. Cela permet d'avoir un réglage optimum et peut être réalisé par un seul technicien, même pour des portées de 200m.
- Alimentation par pile alcaline de taille D (1,5 Vcc) x 3
- Consommation de courant : environ 600 mA max
- Température de fonctionnement : de 0 à 40 °C
- Dimensions : H 305 x l 165 x P 105 mm
- Garantie 1 an



PIE-1

Encodeur analogique / IP PoE

- Le PIE-1 est un encodeur qui peut convertir les sorties relais d'un détecteur extérieur en codage ASCII (REDWALL Event Code).
- Les détecteurs peuvent être ainsi connectés à des plateformes logicielles de management vidéo (VMS)
- Interface IP Ethernet/LAN PoE - 5 entrées contacts secs
- Protocoles supportés: IPv4, UDP, TCP, ARP, ICMP, HTTP
- Garantie 2 ans



WRS-04

Contact autoprotection pour série VX-I

- Autoprotection pour détecteurs faible consommation série VXI-R
- Garantie 1 an

DETECTION EXTERIEURE

VIDÉOPROTECTION

Caméras Analogiques : Caméras Box

SCB-5000P

Caméra box 1000L Jour/Nuit 12V



- Haute résolution de 1000 lignesTV
- Jour et nuit (électrique)
- 0,03 lux à F1.2, 50IRE, 0,01 lux à F1.2, 30IRE
- Super plage dynamique de Samsung (SSDR),réduction bruit (SSNRIV)
- Visibilité en cas de brouillard
- 24 zones de masquage de confidentialité (polygone à 4 points)
- Coax. : Pelco-C(Coaxitron), RS-485, double alimentation
- Garantie 3 ans

SCB-5000PH

Caméra box 1000L Jour/Nuit 220V

SCB-5003P

Caméra box 1000L Jour/Nuit 1280HWDR12V



- Haute résolution de 1000 lignesTV (couleur)
- 0,03 lux à F1.2, 50IRE(couleur), 0,03 lux à F1.2 50IRE(N/B)
- 0,01 lux à F1.2, 30IRE(couleur), 0,001 lux à F1.2 30IRE(N/B)
- WDR120 dB, jour et nuit (ICR)
- SSDR, SSNRIV, Visibilité en cas de brouillard, analytique vidéo intelligente
- Coax. : Pelco-C(Coaxitron), RS-485, double alimentation
- Garantie 3 ans

SCB-5003PH

Caméra box 1000L Jour/Nuit 1280HWDR220V

Caméras Analogiques : Caméras Bullet

SCO-5083RP

Bullet extérieur J/N IR50m 1000L 3-10mm



- Haute résolution de 1000 lignes wwTV (couleur)
- Eclairage min. 0 lux (LED IRactivée)
- Led infra-rouge 50 m
- Objectif varifocal 3,3x (3 ~ 10 mm)
- WDR120 dB, Jour/Nuit (ICR)
- SSDR, SSNRIV, Visibilité en cas de brouillard, analytique vidéo intelligente
- Coax. : Pelco-C(Coaxitron), RS-485, double alimentation
- Indice étanchéité IP66, Résistance aux chocs IK10
- Garantie 3 ans

Caméras Analogiques : Dômes Intérieur



SCD-5080P

Dôme Jour/Nuit 1000L 1280H 3-10mm

- Haute résolution de 1000 lignes TV (couleur), 1000 lignes TV (N/B)
- Eclairage min. 0,05 lux à F1.4, 50IRE, 0,02 lux à F1.4, 30IRE
- Objectif à focale variable 3,3x (3 ~ 10 mm)
- SSSDR, SSNRIV, Visibilité en cas de brouillard
- Coax. : Pelco-C (Coaxitron), double alimentation
- Garantie 3 ans



SCD-5083P

Dôme Jour/Nuit WDR1000L 1280H 3-10mm

- Haute résolution de 950 lignes TV
- WDR 120 dB, Jour et nuit (ICR)
- Super plage dynamique de Samsung (SSDR), super réduction du bruit de Samsung IV (SSNRIV), Visibilité en cas de brouillard
- Analytique vidéo : Fixe/Mobile, clôture, suivi, détection, comptage, altération
- 24 zones de masquage de confidentialité (polygone à 4 points)
- Zoom numérique 1x ~ 16x
- Coax. : Pelco-C (Coaxitron), double alimentation
- Garantie 3 ans



SCD-5083RP

Dôme Jour/Nuit IR1000L 2,8-10,5mm I/O

- Capteur CMOS 1/3", résolution 1000 lignes TV
- Comptage du trafic de personnes et analytique vidéo de base
- ICR (filtre de coupure IR)
- Plage Infra-rouge 30 m
- Objectif varifocal 2,8 ~ 10 mm
- Fonction Vrai jour/nuit (0,05 lux)
- Zoom numérique 1-16x
- Garantie 3 ans

Caméras Analogiques : PTZ Dômes

SCP-2120

Dôme PTZ intérieur J/N 600L 12x 4-46mm

- Haute résolution de 600 lignes TV (couleur), 700 lignes TV (N/B)
- Eclairage min. 0,2 lux à F1.67 (couleur), 0,02 lux (N/B)
- Puissant zoom 12x (3,94 ~ 46,05 mm), numérique 16x
- Vrai jour/nuit (ICR), SSNR III (3D+2D)
- Commande coaxiale (Pelco-C), RS-485, 24 Vca
- Garantie 3 ans



SCP-3120

Dôme PTZ intérieur J/N 600L 3.6-44.3mm

- Haute résolution de 600 lignes TV (couleur), 700 lignes TV (N/B)
- Eclairage min. 0,7 lux à F1.65 (couleur), 0,07 lux (N/B)
- Puissant zoom 12x (3,6 ~ 44,3 mm), numérique 16x
- WDR, VPS Vrai jour/nuit (ICR), vidéo intelligente, MD, DNR (3D+2D)
- IP66, commande coaxiale (CCVC), RS-485, 24 Vca
- Garantie 3 ans



SCP-2370RH

Dôme PTZ extérieur IR100m 37x

- Haute résolution de 600 lignes TV (Couleur), 700 lignes TV (N/B)
- Luminosité minimale de 0 Lux à F1.6 (DEL infrarouge activée), 0,2Lux à F1.6 (Couleur), 0,02 Lux (N/B)
- Puissant zoom 37x (3,5 ~ 129,5 mm), numérique 16x
- Filtre infrarouge amovible Jour/Nuit (ICR), détection de mouvement (MD), réduction du bruit SSNR III (3D+2D)
- IP66, Contrôle coaxial (Pelco-C), RS-485, 24 V CA
- Ajustement de l'intensité infrarouge avec facteur de zoom avant/arrière
- Garantie 3 ans



Caméras Analogiques : PTZ Dômes

SCP-3430H Dôme PTZ extérieur J/N WDR43x



- Puissant zoom 43x (3,2 ~ 138,5 mm)
- Haute résolution de 600 lignes TV (Couleur)
- Luminosité minimale 0,7 Lux
- WDR, VPS, RS-485/422, Contrôle coaxial
- Analyse vidéo intelligente
- Garantie 3 ans

DVR Analogique



SRD-476DP1T

DVR4voies 1TBDVD 100IPS:1280H DTC

- DVR temps réel 1280H 4 canaux avec compression H.264
- Vitesse d'enregistrement jusqu'à 120 (NTSC) / 100 (PAL) fps
- Sortie vidéo HDMI / VGA
- Entrées audio 4 canaux / sortie audio 1 canal
- 1 disque dur interne max.
- Disque dur 1 To
- Commande PTZ par le câble coaxial (Samsung CCVC, Pelco-C)
- DVD-RW, prise en charge de smartphone (Android / iOS)
- Garantie 3 ans



SRD-854DP5G

DVR8voies 500BDVD H.264 50IPS:960H

- Enregistreur vidéo numérique temps réel 8 canaux avec résolution CIF et compression H.264
- Résolution max. de 960 x 480 / 960 x 576
- Panneau avant à interface tactile
- Sortie vidéo Full HD 1080 p par HDMI
- Entrées audio à 4 canaux / sortie audio à 1 canal
- 4 disques durs internes max.
- Disque dur 500 Go
- Bande passante réseau améliorée jusqu'à 32 Mbps
- Garantie 3 ans



SRD-876DP1T

DVR8voies 1TBDVD 200IPS:1280H DTC

- DVR coaxial temps réel 1280H 8 canaux avec compression H.264
- Vitesse d'enregistrement jusqu'à 240 (NTSC) / 200 (PAL) fps
- Sortie vidéo HDMI / VGA
- Entrées audio à 8 canaux / sortie audio à 1 canal
- 4 disques durs internes max.
- Disque dur de 1 To
- Commande PTZ par le câble coaxial (Samsung CCVC, Pelco-C)
- Bande passante réseau améliorée jusqu'à 32 Mbps
- Garantie 3 ans



SRD-1656DP1T

DVR16voies 1TBDVD 400IPS:CIF1280H DTC

- DVR coaxial en temps réel 1280H à 16 canaux avec compression H.264
- Vitesse d'enregistrement jusqu'à 120 (NTSC) / 100 (PAL) fps
- REC/ Qualité / Résolution pour chaque canal
- Le masque de confidentialité prend en charge chaque canal (4ea)
- HDMI / VGA pour sortie vidéo Full-HD
- 4 disques durs internes max.
- Entrées audio jusqu'à 16 canaux / sortie audio d'1 canal
- Disque dur 1 To
- Garantie 3 ans



SRD-1676DP1T

DVR16voies 1TBDVD 400IPS:1280H DTC

- DVR coaxial en temps réel 1280H à 16 canaux avec compression H.264
- Vitesse d'enregistrement jusqu'à 480 (NTSC) / 400 (PAL) fps
- Sortie vidéo HDMI / VGA
- Entrées audio à 16 canaux / sortie audio à 1 canal
- 4 disques durs internes max.
- Disque dur 1 To
- Commande PTZ par câble coaxial (Samsung CCVC, Pelco-C)
- Bande passante réseau améliorée jusqu'à 32 Mbps
- Garantie 3 ans

Caméras HD-TVI 720p : Bullet et Dôme Objectif Fixe

HIKVISION

DARKFIGHTERX CAMERAS

VOYEZ EN COULEURS
MEME LA NUIT.



DarkFighterX



DS2CE16C0TIRP28
BULLET EXT J/N IR20m HD-TVI 720p 2,8mm

HIKVISION



- Capteur 1MP high-performance
- Illumination minimum 0,1 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 720p
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit DNR
- LED Smart IR20m
- Alimentation 12VDC4W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

DS2CE16C0TIRP36 BULLET EXT J/N IR20m HD-TVI 720p 3,6mm

DS2CE56C0TIRM2.8
MINI-DOMEEXT J/N IR20m HD-TVI 720P2,8mm

- Capteur 1MP high-performance
- Illumination minimum 0,1 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 720p
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit DNR
- LED Smart IR20m
- Alimentation 12VDC4W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans



HIKVISION

VIDEOPROTECTION

Caméras HD-TVI 720p : Bullet et Dôme Objectif Varifocal

HIKVISION



DS-2CE16C2T-VFI3

BULLET EXT J/N IR 40m HD-TVI 720P VF

- Capteur 1MP high-performance
- Objectif varifocal 2,8-12mm
- Faible Illumination 0,01 Lux@ F1.2, AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 720p
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit DNR
- LED Smart IR 40m
- Alimentation 12VDC 4W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CE56C2T-VFI3

MINI-DOME EXT J/N IR 40m HD-TVI 720P VF

- Capteur 1MP high-performance
- Objectif varifocal 2,8-12mm
- Faible Illumination 0,01 Lux@ F1.2, AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 720p
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit DNR
- LED Smart IR 40m
- Alimentation 12VDC 4W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CE16C5T-AVFI3

BULLET EXT J/N IR 40m HD-TVI 720P VF

- Capteur 1MP high-performance
- Objectif varifocal 2,8-12mm
- Très faible Illumination 0,001 Lux@ F1.2, AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 720p ou Analogique CVBS, Menu OSD
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit amélioré 3D DNR
- Compensation contre-jour DWDR
- LED Smart IR 40m
- Double Alimentation 12VDC/24VAC 4W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CE56C5T-AVFI3

MINI-DOME EXT J/N IR 40m HD-TVI 720P VF

- Capteur 1MP high-performance
- Objectif varifocal 2,8-12mm
- Très faible Illumination 0,001 Lux@ F1.2, AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 720p ou Analogique CVBS, Menu OSD
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit amélioré 3D DNR
- Compensation contre-jour DWDR
- LED Smart IR 40m
- Double Alimentation 12VDC/24VAC 4W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

Caméras HD-TVI 1080p : Bullet et Dôme Objectif Fixe

HIKVISION



DS-2CE16D0T-IR3.6

BULLET EXT J/N IR20m HD-TVI 1080p 3,6mm

- Capteur 2MP high-performance
- Faible Illumination 0,01 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 1080p
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit DNR
- LED Smart IR20m
- Alimentation 12VDC4W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CE16D1T-IT33.6

BULLET EXT J/N IR40m HD-TVI 1080p 3,6mm

- Capteur 2MP high-performance
- Faible Illumination 0,01 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 1080p, Menu OSD
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit DNR
- LED Smart EXIR40m
- Alimentation 12VDC4W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CE16D5T-IT32.8

BULLET EXT J/N IR40m HD-TVI 1080p 2,8mm

- Capteur 2MP high-performance
- Faible Illumination 0,01 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 720p ou Analogique CVBS, Menu OSD
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit amélioré 3D DNR
- Vrai compensation de contre-jour WDR 120dB
- LED Smart EXIR40m, Smart focus
- Fonction Defog, Correction pixel défectueux, Digital zoom, Miroir
- Alimentation 12VDC4W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CE56D0T-IRM 36

MINI-DOMEEXT J/N IR20m HD-TVI 1080P3,6mm

- Capteur 2MP high-performance
- Faible Illumination 0,01 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 1080p
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit DNR
- LED Smart IR20m
- Alimentation 12VDC4W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

Caméras HD-TVI 1080p : Bullet et Dôme Objectif Varifocal

DS2CE16D7TIT3Z28 BULLET EXT J/N IR40m HD-TVI 1080PMFZ

- Capteur 2MP high-performance
- Objectif 2,8-12mm Focus zoom motorisé MFZ
- Faible Illumination 0,01 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 1080p, Menu OSD
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit DNR
- Vrai compensation de contre-jour WDR 120dB
- LED Smart EXIR40m
- Alimentation 12VDC4W

- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS2CE16D5TAIR3ZH28 BULLET EXT J/N IR40m HD-TVI 1080p MFZ

- Capteur 2MP high-performance
- Objectif 2,8 à 12mm Focus zoom motorisé MFZ
- Faible Illumination 0,01 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 720p ou Analogique CVBS, Menu OSD
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit amélioré 3D DNR
- Vrai compensation de contre-jour WDR 120dB
- LED Smart IR40m, Smart focus
- Fonction Defog, Correction pixel défectueux, Digital zoom, Miroir
- Double Alimentation 12VDC/24VAC4W

- Installation extérieur IP66 avec chauffage
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS2CE16D9TAIRAZH BULLET EXT J/N IR110m HD-TVI 1080p MFZ 5-50mm

- Capteur 2MP high-performance
- Objectif 5 à 50mm Focus zoom motorisé MFZ
- Faible Illumination 0,01 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 720p ou Analogique CVBS, Menu OSD
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit amélioré 3D DNR
- Vrai compensation de contre-jour WDR 120dB
- LED Smart IR40m, Smart focus
- Fonction Defog, Correction pixel défectueux, Digital zoom, Miroir

- Double Alimentation 12VDC/24VAC4W
- Installation extérieur IP66 avec chauffage
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CE56D1T-VPIR28 DOMEEXTVANDAL J/N IR20m HD-TVI 1080PVF

- Capteur 2MP high-performance
- Objectif varifocal 2,8-12mm
- Faible Illumination 0,01 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 1080p, Menu OSD
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit DNR
- LED Smart IR20m
- Alimentation 12VDC4W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CE56D7-IT3Z DOMEEXTVANDAL J/N IR40m HD-TVI 1080p MFZ

- Capteur 2MP high-performance
- Objectif 2,8-12mm Focus zoom motorisé MFZ
- Faible Illumination 0,01 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 1080p, Menu OSD
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit DNR
- Vrai compensation de contre-jour WDR 120dB
- LED Smart EXIR40m
- Alimentation 12VDC6W

- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



VIDEOPROTECTION

Caméras HD-TVI 1080p : Bullet et Dôme Objectif Varifocal

DS2CE56D5TAVPIR3Z
DOMEEXTVANDAL J/N IR40m HD-TVI 1080p MFZ

HIKVISION



- Capteur 2MP high-performance
- Objectif 2,8 à 12mm Focus zoom motorisé MFZ
- Faible Illumination 0,01 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNC HD 720p ou Analogique CVBS, Menu OSD
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit amélioré 3D DNR
- Vrai compensation de contre-jour WDR 120dB
- LED Smart IR40m, Smart focus
- Fonction Defog, Correction pixel défectueux, Digital zoom, Miroir
- Double Alimentation 12VDC/24VAC 4W
- Installation extérieur IP66 et IK10
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

Caméras HD-TVI 3MP -Nouveau : Bullet et Dôme Objectif Fixe

DS-2CE16F1T-IT2.8
BULLET EXT J/N IR20m HD-TVI 3MP2,8mm

HIKVISION



- Capteur 3MP high-performance
- Faible Illumination 0,01 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNC HD 3MP
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit 2D DNR
- LED Smart EXIR IT 20m / IT3 40m / IT5 80m
- Alimentation 12VDC 5W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| DS-2CE16F1T-IT3 28 | BULLET EXT J/N IR40m HD-TVI 3MP2,8mm |
| DS-2CE16F1T-IT5 36 | BULLET EXT J/N IR80m HD-TVI 3MP3,6mm |

HIKVISION



DS-2CE56F1T-ITM 28
MINI-DOMEEXT J/N IR20m HD-TVI 3MP2,8mm

- Capteur 3MP high-performance
- Faible Illumination 0,01 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNC HD 3MP
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit 2D DNR
- LED Smart EXIR 20m
- Alimentation 12VDC 5W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CE56F1T-IT3 28
MINI-DOMEEXT J/N IR40m HD-TVI 3MP2,8mm

- Capteur 3MP high-performance
- Faible Illumination 0,01 [Lux@F1.2](#), AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNC HD 3MP
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit 2D DNR
- LED Smart EXIR 40m
- Alimentation 12VDC 5W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

VIDEOPROTECTION

Caméras HD-TVI 3MP - Nouveau : Bullet et Dôme Objectif Varifocal

HIKVISION



DS-2CE16F7T-AIT3Z

BULLET EXT J/N IR40m HD-TVI 3MPMFZ

- Capteur 3MP high-performance
- Objectif 2,8-12mm Focus zoom motorisé MFZ
- Faible Illumination 0,01 Lux@ F1.2, AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 3MP; Menu OSD
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit DNR
- Vrai compensation de contre-jour WDR 120dB
- LED Smart EXIR 40m
- Double Alimentation 12VDC/24VAC 6,5W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS2CE56F7TAVPIT3Z

DOMEEEXTVANDAL J/N IR40m HD-TVI 3MPMFZ

- Capteur 3MP high-performance
- Objectif 2,8-12mm Focus zoom motorisé MFZ
- Faible Illumination 0,01 Lux@ F1.2, AGCON, 0 Lux avec IR
- 1 sortie BNCHD 3MP; Menu OSD
- Vrai jour/Nuit, réduction du bruit DNR
- Vrai compensation de contre-jour WDR 120dB
- LED Smart EXIR 40m
- Double Alimentation 12VDC/24VAC 6,5W
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +60°C
- Garantie 2 ans

Dôme PTZ HD-TVI : Intérieur sans IR

DS-2AE5230T-A

PTZ HD-TVI INT 1080p 30x WDR

- Résolution Full HD 1920x1080
- Zoom 4 à 120mm et 16x digital
- 8 zones de masquage, 8 patrouilles 32 presets
- Vitesse Pan 300°/s et Tilt 200°/s
- Sortie BNCHD-TVI ou analogique
- Protocole RS485 Hikvision, Pelco-D/-P
- Alimentation 24Vac 12W
- Résistance aux chocs IK09
- Garantie 2 ans



HIKVISION

Dôme PTZ HD-TVI : Extérieur avec IR

HIKVISION



DS-2AE7123TI-A

**PTZ HD-TVI EXT
IR120m 720p 23x
DWDR**

- Résolution 1280x720@50ips, CMOS 1/3"
- IR 120m ajusté automatiquement
- Zoom optique 4 à 92mm 16x digital
- DWDR, 3D DNR
- 8 zones de masquage, 8 patrouille 32 presets
- Vitesse Pan 240°/s et Tilt 200°/S
- 1 sortie HD-TVI ou analogique, Fonction UTCHIKVISION-C
- Protocole RS485 Hikvision, Pelco -D/-P
- Alimentation 24Vac 30W
- Température de fonctionnement -30°C à +65°C, IP66
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2AE7230TI-A

**PTZ HD-TVI EXT
IR120m 1080p 30x
DWDR**

- Résolution 1920x1080, CMOS 1/3" Progressif
- IR 120m ajusté automatiquement
- Zoom optique 4 à 120mm 16x digital
- DWDR, 3D DNR
- 8 zones de masquage, 8 patrouille 32 presets
- Vitesse Pan 240°/s et Tilt 200°/S
- 1 sortie HD-TVI ou Analogique, Fonction UTCHIKVISION-C
- Protocole RS485 Hikvision, Pelco -D/-P
- Alimentation 24Vac 30W
- Température de fonctionnement -30°C à +65°C, IP66
- Garantie 2 ans

VIDEOPROTECTION

Dôme PTZ HD-TVI : Extérieur avec IR - Smart

DS-2AE5123TI-A
PTZ HD-TVI EXT IR150m 720p 23x WDRSMART

HIKVISION



- Résolution 1280x720@50ips, HD CMOS 1/3"
- IR 150m ajusté automatiquement
- Zoom optique 4 à 92mm 16x digital
- Vrai WDR, 3D DNR, BLC
- 8 zones de masquage, 8 patrouille 32 presets
- Vitesse Pan 400°/s et Tilt 200°/S
- 1 sortie HD-TVI ou Analogique, Alarme I2/O1, Fonction UTCHIKVISION-C
- Protocole RS485 Hikvision, Pelco -D/-P
- Alimentation 24Vac 20W
- Température de fonctionnement -30°C à +65°C, IP66
- Garantie 2 ans

Enregistreurs Numériques HD-TVI

DS-7204HQHI-F1/N
DVRHD-TVI 4 voies 0Go 1080p

HIKVISION



- Compatible HD-TVI, Analogique, AHD et 1 voie IP 2MP
- Entrées BNC compatible Coaxitron, 25 ips
- 1 sortie BNC, 1 sortie HDMI/VGA et 1 Audio RCA
- 128 connexion à distance, HIK-Connect Cloud
- Emplacement 1 disque dur jusqu'à 6To
- 1 Ethernet 10/100Mbps, 2 USB, 1 RS485
- Garantie 2 ans

DS-7204HUHI-F1/N
DVRHD-TVI 4 voies 0Go 5MP

HIKVISION



- Compatible HD-TVI, Analogique, AHD et 2 voies IP 4MP
- Entrées BNC compatible Coaxitron, 5MP@12ips/3MP@15ips
- 4 entrées audio RCA, Alarme 4I/1O
- 1 sortie BNC, 1 sortie HDMI et 1 VGA indépendante et 1 Audio RCA
- 128 connexion à distance, HIK-Connect Cloud
- Emplacement 1 disque dur jusqu'à 6To
- 1 Ethernet 10/100Mbps, 2 USB, 1 RS485
- Garantie 2 ans

DS-7208HQHI-F1/N
DVRHD-TVI 8 voies 0Go 1080p

HIKVISION



- Compatible HD-TVI, Analogique, AHD et 2 voies IP 2MP
- Entrées BNC compatible Coaxitron, 25 ips
- 1 sortie BNC, 1 sortie HDMI/VGA et 1 Audio RCA
- 128 connexion à distance, HIK-Connect Cloud
- Emplacement 1 disque dur jusqu'à 6To
- 1 Ethernet 10/100Mbps, 2 USB, 1 RS485
- Garantie 2 ans

Enregistreurs Numériques HD-TVI

DS-7208HUHI-F2/N

DVRHD-TVI 8 voies 0Go 5MP

- Compatible HD-TVI, Analogique, AHD et 2 voies IP 4MP
- Entrées BNC compatible Coaxitron, 5MP@12ips/3MP@15ips
- 4 entrées audio RCA, Alarme 8I/4O
- 1 sortie BNC, 1 sortie HDMI et 1 VGA indépendante et 1 Audio RCA
- 128 connexion à distance, HIK-Connect Cloud
- Emplacement 2 disques durs jusqu'à 6To
- 1 Ethernet 10/100Mbps, 2 USB, 1 RS485
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-7216HQHI-F2/N/A

DVRHD-TVI 16 voies 0Go 1080p

- Compatible HD-TVI, Analogique, AHD et 2 voies IP 2MP
- Entrées BNC compatible Coaxitron, 25 ips
- 1 sortie BNC, 1 sortie HDMI/VGA et 1 Audio RCA
- 128 connexion à distance, HIK-Connect Cloud
- Emplacement 2 disques durs jusqu'à 6To
- 1 Ethernet 10/100/1000Mbps, 2 USB, 1 RS485
- Garantie 2 ans

HIKVISION



HIKVISION



DS-7216HUHI-F2/N

DVRHD-TVI 16 voies 0Go 5MP

- Compatible HD-TVI, Analogique, AHD et 2 voies IP 4MP
- Entrées BNC compatible Coaxitron, 5MP@12ips/3MP@15ips
- 4 entrées audio RCA, Alarme 16I/4O
- 1 sortie BNC, 1 sortie HDMI et 1 VGA indépendante et 1 Audio RCA
- 128 connexion à distance, HIK-Connect Cloud
- Emplacement 2 disques durs jusqu'à 6To
- 1 Ethernet 10/100Mbps, 2 USB, 1 RS485
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-7308HQHI--SH

DVRHD-TVI 8 voies 0Go 1080p

- Compatible HD-TVI, Analogique, AHD et 10 voies IP 6MP
- Entrées BNC compatible Coaxitron, 25 ips
- 4 entrées et 2 sorties audio RCA, Alarme 16I/4O
- 1 sortie BNC, 1 sortie HDMI et 1VGA indépendante
- 128 connexion à distance, HIK-Connect Cloud
- Emplacement 4 disques durs jusqu'à 6To
- 1 Ethernet 10/100/1000Mbps, 3 USB
- 1 interface RS-485 clavier, 1 RS-485 full-duplex et 1 RS-232
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-7316HQHI-F4/N

DVRHD-TVI 16 voies 0Go 1080p

- Compatible HD-TVI, Analogique, AHD et 18 voies IP 6MP
- Entrées BNC compatible Coaxitron, 25 ips
- 4 entrées et 2 sorties audio RCA, Alarme 16I/4O
- 1 sortie BNC, 1 sortie HDMI et 1VGA indépendante
- 128 connexion à distance, HIK-Connect Cloud
- Emplacement 4 disques durs jusqu'à 6To
- 1 Ethernet 10/100/1000Mbps, 3 USB
- 1 interface RS-485 clavier, 1 RS-485 full-duplex et 1 RS-232
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-7332HGHI-SH

DVRHD-TVI 32 voies 0Go 720p

- Compatible HD-TVI, Analogique et 8 voies IP 2MP
- Possibilité jusqu'à 32 voies IP par utilisation de 24 voies BNC
- Résolution 720p@25ips
- 4 entrées et 2 sorties audio RCA, Alarme 16I/4O
- 1 sortie BNC, 1 sortie HDMI/VGA
- 128 connexion à distance, HIK-Connect Cloud
- Emplacement 4 disques durs jusqu'à 6To
- 1 Ethernet 10/100/1000Mbps, 3 USB
- 1 interface RS-485 clavier et 1 RS-232
- Chassis 19" 1,5U rackable
- Garantie 2 ans

VIDEOPROTECTION

Caméras AHD : Caméras Box

SCB-6003P

Caméra box AHD 1080p WDR sans objectif



- Résolution Full HD (1920×1080, 30 ips)
- 0,04 [Lux@F1.2](#) (Couleur), 0,004 [Lux@F1.2](#) (N&B)
- Jour/Nuit (ICR), DWDR, SSNRIV, détection de mouvement
- Distance de transmission 500 m max.
- Installation facile (Plug & play), double alimentation, RS-485
- Garantie 3 ans

Caméras AHD : Caméras Bullet



SCO-6023RP

Bullet EXT IRAHD 1080p 4 mm

- Résolution Full HD (1920×1080, 30 ips)
- 0,25 [Lux@F2.1](#) (Couleur), 0 [Lux@F2.1](#) (N/B : LED IR activées)
- Objectif fixe intégré 4 mm
- Jour/Nuit (ICR), DWDR, SSNRIV, détection de mouvement
- Portée infrarouge de 20 m, IP66
- Distance de transmission 500 m max.
- Installation facile (Plug & play)
- Garantie 3 ans



SCO-6083RP

Bullet EXT IRAHD 1080p 2,8 à 12mm

- Résolution Full HD (1920×1080, 30 ips)
- 0,11 [Lux@F1.4](#) (Couleur), 0 [Lux@F1.4](#) (N/B : LED IR activées)
- Objectif à focale variable 2,8 ~ 12 mm (4,3x)
- Jour/nuit (ICR), DWDR, SSNRIV, Détection de mouvement
- Portée infrarouge de 30 m, IP66, IK10, Double alimentation
- Distance de transmission 500 m max.
- Installation facile (Plug & play)
- Garantie 3 ans

Caméras AHD : Dômes Intérieur



SCD-6023RP

Dôme INT IRAHD 1080p 4 mm

- Résolution Full HD (1920×1080, 30 ips)
- 0,25 [Lux@F2.1](#) (Couleur), 0 [Lux@F2.1](#) (N/B : LED IR activées)
- Objectif fixe intégré 4 mm
- Jour/Nuit (ICR), DWDR, SSNRIV, détection de mouvement
- Portée infrarouge de 20 m
- Distance de transmission 500 m max.
- Installation facile (Plug & play)
- Garantie 3 ans



SCD-6083RP

Dôme INT IRAHD 1080p 2,8 à 12mm

- Résolution Full HD (1920×1080, 30 ips)
- 0,11 [Lux@F1.4](#) (Couleur), 0 [Lux@F1.4](#) (N/B : LED IR activées)
- Objectif à focale variable 2,8 ~ 12 mm (4,3x)
- Jour/nuit (ICR), DWDR, SSNRIV, Détection de mouvement
- Portée infrarouge de 20 m, Double alimentation
- Distance de transmission 500 m max.
- Installation facile (Plug & play)
- Garantie 3 ans

Caméras AHD : Dômes Extérieur



SCV-6023RP

Dôme EXT IRVandal AHD 1080p 4mm

- Résolution Full HD (1920×1080, 30 ips)
- 0,25 Lux@F2.1 (Couleur), 0 Lux@F2.1 (N/B : LED IRactivées)
- Objectif fixe intégré 4 mm
- Jour/Nuit (ICR), DWDR, SSNRIV, détection de mouvement
- Portée infrarouge de 20 m, IP66, IK10
- Distance de transmission 500 m max.
- Installation facile (Plug & play)
- Garantie 3 ans



SCV-6083RP

Dôme EXT IRVandal AHD 1080p 2,8 à 12mm

- Résolution Full HD (1920×1080, 30 ips)
- 0,11 Lux@F1.4 (Couleur), 0 Lux@F1.4 (N/B : LED IRactivées)
- Objectif à focale variable 2,8 ~ 12 mm (4,3x)
- Jour/nuit (ICR), DWDR, SSNRIV, Détection de mouvement
- Portée infrarouge de 30 m, IP66, IK10, Double alimentation
- Distance de transmission 500 m max.
- Installation facile (Plug & play)
- Garantie 3 ans

Enregistreurs Numériques AHD

SRD-494DP1T

DVRAHD 4 voies 1To 1080p

- DVR en temps réel 1080p 8 canaux
- Débit d'enregistrement jusqu'à 120/100 ips (1080p)
- Sortie vidéo HDMI / VGA
- Jusqu'à 4 canaux d'entrée audio / 1 canal de sortie audio
- Jusqu'à 2 disques durs internes
- Câble coaxial (Samsung CCVC, Pelco-C, ACP)
- Compatibilité smartphone (Android / iOS)
- Bande passante réseau améliorée, jusqu'à 64 Mbit/s
- Garantie 3 ans



SRD-894DP1T

DVRAHD 8 voies 1To 1080p

- DVR en temps réel 1080p 8 canaux
- Débit d'enregistrement jusqu'à 240/200 ips (1080p)
- Sortie vidéo HDMI / VGA
- Jusqu'à 8 canaux d'entrée audio / 1 canal de sortie audio
- Jusqu'à 4 disques durs internes
- Câble coaxial (Samsung CCVC, Pelco-C, ACP)
- Compatibilité smartphone (Android / iOS)
- Bande passante réseau améliorée, jusqu'à 64 Mbit/s
- Garantie 3 ans



SRD-1694DP1T

DVRAHD 6 voies 1To 1080p

- DVR en temps réel 1080p 16 canaux
- Débit d'enregistrement jusqu'à 480/400 ips (1080p)
- Sortie vidéo HDMI / VGA
- Jusqu'à 16 canaux d'entrée audio / 1 canal de sortie audio
- Jusqu'à 8 disques durs internes
- Câble coaxial (Samsung CCVC, Pelco-C, ACP)
- Compatibilité smartphone (Android / iOS)
- Bande passante réseau améliorée, jusqu'à 64 Mbit/s
- Garantie 3 ans



Caméras IP WiFi : Cube Intérieur

DS-2CD2420F-IW2.8

IPCAMERA M/PIXEL INTW/LESS2MP2,8mm IRWIFI

HIKVISION



- Résolution 2MP HD Vidéo Real-time
- Led's Infra-rouge 10m, Détecteur de mouvement PIR
- Compensation contre-jour DWDR et réduction bruit 3D DNR, BLC
- Intègre WIFI (WPS), SD Card Slot, Détection de mouvement
- Alimentation 12VDC fournie / POE, Installation intérieur
- Garantie 2 ans

DS-2CD2432F-IW2.8

IPCAMERA M/PIXEL INTW/LESS3MP2,8mm IRWIFI

HIKVISION



- Résolution 2MP HD Vidéo Real-time
- Led's Infra-rouge 10m, Détecteur de mouvement PIR
- Compensation contre-jour DWDR et réduction bruit 3D DNR, BLC
- Intègre WIFI (WPS), SD Card Slot, Détection de mouvement
- Alimentation 12VDC fournie / POE, Installation intérieur
- Garantie 2 ans

DS-2CD2442FWD-1W2.8

IPCAMERA M/PIXEL INTW/LESS4MP4mm IRWIFI

HIKVISION



- Résolution 2MP HD Vidéo Real-time
- Led's Infra-rouge 10m, Détecteur de mouvement PIR
- Compensation contre-jour WDR et réduction bruit 3D DNR, BLC
- Intègre WIFI (WPS), SD Card Slot, Détection de mouvement
- Alimentation 12VDC fournie / POE, Installation intérieur
- Garantie 2 ans

Caméras IP WiFi : Dôme Extérieur

DS2CD2122FWDIWS28

IPDOMEM/PIXEL EXTW/LESS2MP2,8mm WIFI

HIKVISION



- Résolution 2MP HD Vidéo Real-time, Dual stream
- Led's Infra-rouge 10m, Détecteur de mouvement PIR
- Compensation contre-jour WDR120dB et réduction bruit 3D DNR, BLC
- Intègre WIFI (WPS), SD Card Slot, Détection de mouvement
- VCA avec NVR, 2 voies audio, Alarme IO
- Alimentation 12VDC / POE
- Installation extérieur IP67 & IK08
- Garantie 2 ans

VIDEOPROTECTION

Caméras IP Discrète

0531-001

Caméra IP discrète intérieur 720p P1204

- Objectif fixe 3,7 mm, capteur CMOS 1/4" à balayage progressif
- Conception fonctionnelle et extrêmement discrète
- Installation facile et flexible
- HDTV 720p
- Stockage Edge, Port I/O
- Plusieurs flux H.264
- Alimentation par Ethernet (PoE)
- Garantie 3 ans



0532-001

Caméra IP discrète intérieur 720p P1214

- Objectif fixe 3,7 mm, capteur CMOS 1/4" à balayage progressif
- Conception fonctionnelle et extrêmement discrète
- Installation facile et flexible
- HDTV 720p
- Stockage Edge, PORT OI
- Plusieurs flux H.264
- Alimentation par Ethernet (PoE)
- Garantie 3 ans



0533-001

Caméra IP discrète extérieur 720p P1214-E

- Objectif fixe 3,7 mm, capteur CMOS 1/4" à balayage progressif
- Conception fonctionnelle et extrêmement discrète
- Installation facile et flexible
- HDTV 720p
- Stockage Edge, PORT OI
- Plusieurs flux H.264
- Alimentation par Ethernet (PoE)
- Garantie 3 ans



0658-001

Module IP1 voie pour capteur série F

- WDR – Forensic capture
- HDTV 1080p à 50/60 images par seconde
- Conception robuste, facile à installer
- Audio bidirectionnel
- Ports d'entrée/sortie pour appareils externes
- Connecteur pour carte SD de taille standard
- Alimentation par Ethernet ou alimentation CC
- Garantie 3 ans



0659-001

Module IP4 voies pour capteur série F

- Supporte quatre unités de capteur
- Diffusion simultanée de quatre vidéos séparées 1080p 15ips ou HDTV 720p
- Flux quatre vues
- Conception robuste, facile à installer
- Audio bidirectionnel
- Deux connecteurs pour carte SD de taille standard
- Garantie 3 ans



Caméras IP Discrète



0734-001

Capteur F1025 avec câble 12M

- Adaptable, extrêmement discrète et à usage intérieur
- Objectif miniature à résolution HDTV 1080p
- Champ de vision horizontal large de 92°
- A utiliser avec un module IP F41 ou F44
- Garantie 3 ans



0676-001

Capteur F1005-E avec câble 12M

- Conception souple adaptée à la surveillance en intérieur, en extérieur et mobile.
- Objectif fixe avec résolution HDTV 1080p
- Champ de vision horizontal étendu de 113°
- A utiliser avec un module F41 ou F44
- Garantie 3 ans



DS-2CD6412FWD-C1

MODULE IPCAMERA M/PIXEL INT pour 1 objectif

- A associer avec un objectif DS-2CD6412FWD-L10/L20
- Image haute résolution 1,3MP 1280x960h Full HD1080p Smart codec
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, Triple stream
- Intègre un slot Micro SD/SDHC/SDXC card
- Détection de mouvement, audio, visage, alarme
- Garantie 2 ans



DS-2CD6412FWD-C2

MODULE IPCAMERA M/PIXEL INT pour 2 objectifs

- A associer avec un ou deux objectifs DS-2CD6412FWD-L10/L20
- Image haute résolution 1,3MP 1280x960h Full HD1080p Smart codec
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, Triple stream
- Intègre un slot Micro SD/SDHC/SDXC card
- Détection de mouvement, audio, visage, alarme
- Garantie 2 ans



DS-2CD6412FWD-L10

Objectif pour DS-2CD6412FWD-C1/C2 Cylindrique

- Objectif 3,7mm fixe avec câble 2m
- Diamètre extérieur 26mm, longueur 40mm
- Taille lentille 4,5mm
- Garantie 2 ans



DS-2CD6412FWD-L20

Objectif pour DS-2CD6412FWD-C1/C2 Rectangulaire

- Objectif 3,7mm fixe avec câble 2m
- Dimensions 37x26mm, épaisseur 25mm
- Taille lentille 4,5mm
- Garantie 2 ans

Caméras IP Box : Sans Objectif



SNB-5004P

Caméra box IPJ/N 1/3" 1.3MP

- Capteur CMOS 1/3" 1,3 MP à balayage progressif
- Contrôle de mise au point motorisé - Diaphragme manuel/ automatique DC, Objectif P-Iris
- Option du modèle : Mise au point manuelle (modèle SNB-5003P)
- Double codec vidéo : H.264/MJPEG
- Plage dynamique étendue (WDR) améliorée - 130 dB
- Jour et nuit (électrique), réduction du bruit SSNR11, détection de mouvement, masquage de confidentialité, sens-up, analyse intelligente des vidéos
- Communication via RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-P/D ou Sungjin
- Compatible Onvif Profile S
- Garantie 3 ans



SNB-6004

Caméra box IP2MPWDR

- Résolution max. 2 M (1920 x 1080), Full HD (1080p)
- 60 ips @1920 x 1080
- SSLE (Samsung Super Light Enhancer) : 0,1 Lux
- WDR améliorée (100 dB) / 30 ips @2 MP WDR
- Double codec H.264 & MJPEG
- Flux à recadrages multiples
- Mise au point simple
- Détection de visage/mouvement/audio
- Garantie 3 ans



SNB-9000P

Caméra box IP4K/12MP20ipsWDRP-IRIS

- Résolution max. 12 Mpx (4000 x 3000) / 8 Mpx (3840 x 2160)
- 20 ips@4000 x 3000 / 30 ips@3840 x 2160
- Mise au point automatique, Jour/Nuit (ICR)
- Analyse vidéo intelligente
- Emplacement pour carte mémoire micro SD/SDHC/SDXC
- Compatible audio bidirectionnel
- Garantie 3 ans

Caméras IP Box : Objectif Varifocal



0747-001

Caméra IP INT 1MPM1124 3 à 10,5mm

- HDTV 720p à 30 ips
- WDR- Forensic Capture
- Technologie Zipstream d'Axis
- Video motion detection and active tampering alarm
- Fonction jour/nuit
- Alimentation en 8-28 VCC ou PoE
- Garantie 3 ans



0749-001

Caméra IP INT 2MPM1125 3 à 10,5mm

- HDTV 1080p à 25/30 ips
- WDR- Forensic Capture
- Technologie Zipstream d'Axis
- Video motion detection and active tampering alarm
- Fonction jour/nuit
- Alimentation en 8-28 VCC ou PoE
- Garantie 3 ans



0629-001

Caméra IP INT 2MPQ1615 2,8 à 8mm

- HDTV 1080p à 60 ips
- WDR-Forensic Capture et Lightfinder
- Technologie Axis Zipstream
- Stabilisation d'image électronique et Détection de choc
- Garantie 3 ans

Caméras IP en Caisson : Objectif Varifocal



0463-001

Caméra caisson 1MPQ1604-E2,8 à 8 mm

- Résolution 1 MP/HD720P, 25 images par seconde
- Vrai jour/nuit, P-IRIS, WDR Forensic
- Technologie faible éclairage lightfinder
- Objectif 2,8 à 8 mm, CMOS 1/3" à balayage progressif
- Alimentation PoE, Hi PoE 30W
- Température artic -30°C à +50°C
- Garantie 3 ans



0551-001

Caméra caisson 1MPQ1614-E2,8 à 8 mm

- Résolution HDTV 720p ou 1 MP à 50/60 images par seconde
- Vrai jour/nuit
- WDR- capture dynamique et technologie Lightfinder
- Alimentation PoE+
- Garantie 3 ans



0740-001

Caméra caisson 2MPPP1365-EMk II 2,8 à 8mm

- Robustesse et résistance aux chocs IK10 NEMA 4X
- température extrême -40 °C à 50 °C
- Lightfinder pour des images en couleurs même sous une très faible luminosité
- Jusqu'à 50/60 images par seconde en HDTV 1080p
- Zipstream – des économies de bande passante sans sacrifier la qualité
- Garantie 3 ans



0630-001

Caméra caisson 2MPQ1615-EII 2,8 à 8mm

- HDTV 1080p à 60 ips
- WDR-Forensic Capture et Lightfinder
- Technologie Axis Zipstream
- Stabilisation d'image électronique et Détection de choc
- Température extrême -30°C à +60°C
- Garantie 3 ans



0530-001

Caméra caisson 5MPPP1357-E2,8 à 8 mm

- Résolution 5 MP, CMOS 1/2,3" à balayage progressif
- Vrai jour/nuit
- P-IRIS, WDR
- Alimentation PoE, Hi PoE 30W
- Garantie 3 ans



Caméras IP Bullet : Extérieur sans IR Varifocal



0622-001

Bullet IPEXT 2MPP1425-E3-10,5mm

- Résolution 2 MP/HDTV1080p, 25/30 images par seconde
- Vrai jour/nuit, Autofocus, P-IRIS
- Compatible Axis Camera Application Platform
- Antivandal IP66/IK10
- Alimentation POE IEEE 802,3af Class 3
- Garantie 3 ans



0624-001

Bullet IPEXT 5MPP1427-E2,8 à 9,8 mm

- Anti-vandalisme, résolution 5 MP
- Vrai jour/nuit
- PoE
- 2,8 à 9,8 mm
- WDR
- Format couloir, Contraste Dynamique
- Garantie 3 ans



0621-001

Bullet IPEXT IR2MPP1405-LE2,8-10mm

- Résolution 2 MP/HDTV1080p, 25/30 images par seconde
- Vrai jour/nuit, P-Iris, WDR, Infrarouge, 0,35 lux à F1,4
- MicroSD/microSDHC/microSDXC
- Compatible Axis Camera Application Platform et ADP
- Indice étanchéité/résistance IP66/IK10
- Alimentation POE IEEE 802.3af (12.95 W)
- 8-28 V DC max 15.2 W, 20-24 V AC max 22.0 VA
- Garantie 3 ans



0623-001

Bullet IPEXT IR2MPP1425-LE3-10,5mm

- Résolution 2 MP/HDTV1080p, 25/30 images par seconde
- Vrai jour/nuit, Autofocus, P-IRIS, 0,25 lux à F1,4
- Compatible Axis Camera Application Platform
- Antivandal IP66/IK10
- LED IR 15m
- Alimentation POE IEEE 802,3af Class 3
- Garantie 3 ans

Innovons pour un monde plus sûr et plus intelligent.

Axis offre une large gamme de
solutions de sécurité intelligente :



Encodeurs vidéo



Caméras réseau



Contrôle d'accès



Enregistreurs
vidéo réseau



Logiciels de
gestion vidéo



Audio et
accessoires

Caméras IP Bullet : Extérieur avec IR Varifocal



0509-001

Bullet IPEXT IR2MPQ1765-LE4,7-84,6mm

- Résolution 2 MP/HDTV1080P
- Vrai jour/nuit, Infrarouge
- MicroSD/microSDHC/microSDXC
- Logiciel Axis Camera Companion inclus
- Evolutif Axis ADP
- Indice étanchéité/résistance IP66/IK10
- Alimentation POE IEEE 802.3af (12.95 W)
- Température de fonctionnement -30°C à +50°C
- Garantie 3 ans



0625-001

Bullet IPEXT IR5MPP1427-LE2,8 à 9,8 mm

- Anti-vandalisme, résolution 5 MP
- Vrai jour/nuit
- PoE
- 2,8 à 9,8 mm
- WDR
- Contraste Dynamique. Optimized IR, technologie
- DEL à faible consommation d'énergie
- Avec angle d'éclairage IR réglable d'une portée maximale de 15 mètres (50 pieds)
- Garantie 3 ans

Caméras IP Bullet : Extérieur avec IR



DS-2CD2020F-I 4

IPCAMERA BULLET J/N IR2MP4mm

- Caméra 2MP, 1/3" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR, ICR, Led IR 30m
- Résolution 1920x1080:25ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream
- Compensation contre-jour DWDR, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP66
- Garantie 2 ans



DS-2CD2022WD-I 4

IPCAMERA BULLET J/N IR2MP4mm WDR

- Caméra 2MP, 1/3" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR, ICR, Led IR 30m
- Résolution 1920x1080:25ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Compatible application mobile IVMS-4500
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP66, Boîtier métal
- Garantie 2 ans

DS-2CD2042WD-I 4

IPCAMERA BULLET J/N IR4MP4mm WDR



- Caméra 4MP, 1/3" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR, ICR, Led IR 30m
- Résolution 2688x1520:20ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Compatible application mobile IVMS-4500
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP66, Boîtier métal
- Garantie 2 ans

DS-2CD2042WD-I 6

IPCAMERA BULLET J/N IR4MP6mm WDR

Caméras IP Bullet : Extérieur avec IR Varifocal

HIKVISION



DS2CD2620FIZ28

Bullet IPEXT J/N IR2MP2,8-12mm MFZ

- Caméra 2MP, 1/3" Progressive CMOS
- Focus zoom motorisé (MFZ)
- 0 Lux with IR,ICR, Led IR 30m
- Résolution 1920x1080:25ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream
- Compensation contre-jour
- DWDR, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Compatible application mobile IVMS-4500
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP67
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CD2622FWD-IS

Bullet IPEXT J/N IR2MP2,8-12mm WDR

- Caméra 2MP, 1/3" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR,ICR, Led IR 30m
- Résolution 1920x1080:25ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Alarme IO
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Compatible application mobile IVMS-4500
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP66, Boîtier métal
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS2CD2622FWDIZS28

Bullet IPEXT J/N IR2MP2,8-12mm MFZ

- Caméra 2MP, 1/3" Progressive CMOS
- Focus zoom motorisé (MFZ)
- 0 Lux with IR,ICR, Led IR 30m, Audio 2 voies
- Résolution 1920x1080:25ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Alarme IO
- Compensation contre-jour
- WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Compatible application mobile IVMS-4500
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP66, Boîtier métal
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CD2642FWD-I 28

Bullet IPEXT J/N IR4MP2,8-12mm WDR

- Caméra 4MP, 1/3" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR,ICR, Led IR 30m
- Résolution 2688x1520:20ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Compatible application mobile IVMS-4500
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP67, Boîtier métal
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS2CD2642FWDIZS28

Bullet IPEXT J/N IR4MP2,8-12mm MFZ

- Caméra 4MP, 1/3" Progressive CMOS
- Focus zoom motorisé (MFZ)
- 0 Lux with IR,ICR, Led IR 30m, Audio 2 voies
- Résolution 2688x1520:20ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Alarme IO
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Compatible application mobile IVMS-4500
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP67, Boîtier métal
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CD2T42WD-I5 4

Bullet IPEXT J/N EXIREXT 4MP4mm

- Caméra 4MP, 1/3" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR,ICR, Led EXIR 50m
- Résolution 2688x1520:20ips
- Compression H.264/MJPEG/H.264+, dual-stream
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Détection Intrusion, ligne,mouvement,alarme, perte signal
- Compatible application mobile IVMS-4500
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP67
- Garantie 2 ans

DETECTION EXTERIEURE

Caméras IP Bullet : Extérieur avec IR Varifocal

SNO-L5083RP
Bullet IPEXT IR1,3MP3-10mm



- Résolution 1,3 Méga pixels, 30 images par seconde
- Vrai jour/nuit, SDR, Contre-jour D-WDR
- Portée IR 20 mètres
- Indice étanchéité IP66
- Alimentation POE/ 12Vcc
- Garantie 3 ans

Caméras IP Bullet : Extérieur avec IR

SNO-L6013RP
Bullet IPEXT IR2MP3,6mm



- Résolution 2 Méga pixels, 30 images par seconde
- Vrai jour/nuit, SDR, Contre-jour D-WDR
- Multi-streaming
- Portée IR 20 mètres
- Indice étanchéité IP66
- Alimentation POE/ 12Vcc
- Garantie 3 ans

Caméras IP Bullet : Extérieur avec IR Varifocal

SNO-L6083RP
Bullet IPEXT IR2MP3-10mm



- Résolution 2MP (1920 x 1080), 30fps@all resolutions (H.264)
- H.264, MJPEG dual codec, Multiple streaming
- Détection de mouvement
- Slot micro SD/SDHC
- LED IR distance 20m
- Indice étanchéité IP66

Caméras IP Bullet : Extérieur avec IR

SNO-6011RP
Bullet IPEXT IR2MP3,8mm



- Résolution 2 Méga pixels, 30 images par seconde
- Modèle Analytics : Pernixia Time Lapse, Enregistrement d'images à intervalle régulier (SNO-6011R/PTL)
- Jour/nuit, SDR, Contre-jour WDR
- Multi-crop streaming, Visibilité en cas de brouillard
- Portée IR 15 mètres
- Indice étanchéité IP66, Slot cart SD
- Alimentation POE/ 12Vcc
- Garantie 3 ans

Caméras IP Bullet : Extérieur avec IR Varifocal



SNO-6084R

Bullet IP EXT IR2MP 3-8,5mm

- Résolution 2 mégapixels (1920 x 1080), Full HD 16:9 Full HD (1080p)
- Modèle Analytics : Artego Gate, reconnaissance de plaques immatriculations (SNO-6084R/ANP)
- Double codec H.264, MJPEG, Flux multiples
- Mise au point automatique, Vrai jour/nuit (ICR)
- Slot SD/SDHC/SDXC
- LED IR (20ea), audio bidirectionnel
- Visibilité en cas de brouillard
- Indice étanchéité/résistance IP66/IK10
- Garantie 3 ans



SNO-7084RP

Bullet IP EXT IR3MP 3-8,5mm

- Résolution 3 mégapixels (2048 x 1536)
- 30 ips@2048 x 1536 / 60 ips@1920 x 1080
- Objectif varifocal motorisé 3 à 8,5 mm (2,8x)
- Mise au point simple (VF motorisé), P-Iris
- Jour et nuit (ICR), DIS amélioré, Visibilité en cas de brouillard
- WDR temps réel 3M (max. 120 dB)
- Slot mémoire micro SD/SDHC/SDXC (4 Go inclus)
- DEL IR (20ea), PoE, IP66, IK10, audio bidirectionnel
- Garantie 3 ans

Caméras IP Dôme : Intérieur sans IR



0517-001

Dôme IP INT 2MP M3005-V 2,8mm 118°

- Vue panoramique HDTV
- Design Compact, résistant aux salissures
- Angle de vue large /360°/180°
- Vidéo qualité HDTV
- Installation facile et flexible
- Support de stockage mémoire
- Garantie 3 ans



0543-001

Dôme IP INT 5MP M3007-P 1,3mm 187°

- Vue panoramique, résolution 5MP
- Installation facile mur ou plafond
- ePTZ et multi-vue streaming avec vue dewarped
- Slot pour microSDHC
- Garantie 3 ans



0515-001

Dôme IP INT 5MP M3007-PV 1,3mm 187°

- Vue panoramique, résolution 5MP
- Design Compact, résistant aux salissures
- Installation facile mur ou plafond
- ePTZ et multi-vue streaming avec vue dewarped
- Slot pour microSDHC
- Garantie 3 ans

Caméras IP Dôme : Intérieur sans IR Varifocal



0612-001

Dôme IPINT 1MPP3214-V 2,8 à 10mm

- Qualité HDTV 720p et H.264
- Fonctionnalité jour/nuit
- Zoom et mise au point à distance
- Commande P-Iris
- Stockage Edge
- Indice de résistance aux chocs IK08
- Garantie 3 ans



0614-001

Dôme IPINT 2MPP3215-V 2,8 à 10mm

- Qualité HDTV 1080p et H.264
- Fonctionnalité jour/nuit
- Zoom et mise au point à distance
- Commande P-Iris
- Stockage Edge
- Indice de résistance aux chocs IK08
- Garantie 3 ans



0471-001

Dôme IPINT 1MPP3364-E3,3 à 12mm

- Image vidéo de qualité HDTV 720p ou 1 MP exceptionnelle
- Technologie Lightfinder
- Contrôle P-Iris
- Profil principal en H.264 et multiples flux H.264
- PTZ numérique
- Installation aisée avec mise au point et zoom à distance
- Conception anti-vandalisme
- Garantie 3 ans



0406-001

Dôme IPINT 5MPP3367-V 3 à 9mm

- Incroyable qualité vidéo 1080p ou 5 MP ou HDTV.
- Contrôle P-Iris
- Multiples flux vidéo H.264 et Motion JPEG
- Installation aisée avec mise au point et zoom à distance
- Conception anti-vandalisme
- Garantie 3 ans

Caméras IP Dôme : Intérieur avec IR Varifocal

0486-001

Dôme IPINT IR1MPP3364-LV 3,3 à 12mm

- Superbe vidéo en 1MP ou qualité HDTV 720p @30ips
- Plusieurs flux vidéo H.264
- Installation facile avec mise au point et zoom à distance
- Haute efficacité intégrée, LED à longue durée de vie pour l'éclairage IR
- Conception anti-vandalisme
- Garantie 3 ans



AXIS
COMMUNICATIONS

0485-001

Dôme IPINT IR1MPP3364-LV 2,85 à 6mm

AXIS
COMMUNICATIONS



AXIS
COMMUNICATIONS



0759-001

Dôme IPINT IR1MPP3224-LV 2,8 à 10mm

- Qualité vidéo HDTV 720p @60ips optimisée pour les séquences vidéo légales
- Zoom et mise au point à distance
- WDR – Forensic capture
- Éclairage IR optimisé
- Technologie Axis Zipstream
- Résistance aux chocs IK08
- Garantie 3 ans

0761-001

Dôme IPINT IR2MPP3225-LV 2,8 à 10mm

- Qualité vidéo HDTV 1080p @60ips optimisée pour les séquences vidéo légales
- Zoom et mise au point à distance
- WDR – Forensic capture
- Éclairage IR optimisé
- Technologie Axis Zipstream
- Résistance aux chocs IK08
- Garantie 3 ans

SND-L6013RP


Hanwha
Techwin Europe



Dôme IPJ/N IR2MP3,6mm

- Résolution 2MP, 30 images par seconde
- Vrai jour/nuit, SDR, Contre-jour D-WDR
- Multi-streaming
- portée IR: 20 mètres
- Indice étanchéité IP66
- Alimentation POE/12Vcc
- Garantie 3 ans

Caméras IP Dôme : Intérieur avec IR Varifocal



SND-L6083RP

Dôme IP J/N IR 2MP 3-10mm

- Résolution 2MP (1920 x 1080), 30fps@all resolutions (H.264)
- H.264, MJPEG dual codec, Multiple streaming
- Détection de mouvement
- Slot micro SD/SDHC
- LED IR distance 20m
- Indice étanchéité IP66
- Garantie 3 ans



SND-7084RP

Dôme IP J/N IR 3MP 3-8,5mm

- Caméra dôme IR réseau 3 mégapixels
- 30 ips@2048 x 1536 / 60 ips@1920 x 1080
- Objectif varifocal motorisé 3 à 8,5 mm (2,8x)
- Jour et nuit (ICR), DIS amélioré, Visibilité en cas de brouillard
- WDR temps réel 3 M (max. 120 dB)
- Slot mémoire intégré SD/SDHC/SDXC
- Flux à recadrages multiples, Mic. intégré
- Anti-vandalisme (IK08)
- Garantie 3 ans



SND-L5083RP

Dôme IP J/N IR 1,3MP 3-10mm

- Résolution 1,3MP, 30 images par seconde
- Vrai jour/nuit, SSSDR, Contre-jour D-WDR
- Portée IR 20 mètres
- Indice étanchéité IP66
- Alimentation POE/12Vcc
- Garantie 3 ans

Caméras IP Dôme : Extérieur sans IR



0536-001

Dôme IP EXT 2MP M3025-VE 3,6mm

- Design compact, résistant au vandalisme, utilisable en extérieur
- 2 MP/HDTV 1080p @30ips
- Fonction jour/nuit
- Ports d'entrée/sortie pour périphériques externes
- Alimentation par Ethernet
- Stockage Edge
- Garantie 3 ans



0556-001

Dôme IP EXT 5MP M3027-PVE 1,3mm 187°

- Vue panoramique, résolution 5MP
- Design Compact, résistant aux salissures
- Installation facile mur ou plafond
- ePTZ et multi-vue streaming avec vue dewarped
- Support la vidéo analyt (AXIS Camera Application Platform)
- Garantie 3 ans

Caméras IP Dôme : Extérieur sans IR Varifocal



0613-001

Dôme IP EXT 1MP P3214-VE 2,8 à 10mm

- Qualité HDTV 720p @30ips et H.264
- Fonctionnalité jour/nuit
- Zoom et mise au point à distance
- Commande P-Iris
- Stockage Edge
- Protection IK10 contre le vandalisme
- Garantie 3 ans



0615-001

Dôme IP EXT 2MP P3215-VE 3 à 10,5mm

- Qualité HDTV 1080p @30ips et H.264
- Fonctionnalité jour/nuit
- Zoom et mise au point à distance
- Commande P-Iris
- Stockage Edge
- Protection IK10 contre le vandalisme
- Garantie 3 ans

La caméra Axis P3384-VE fournit une qualité vidéo exceptionnelle dont une plage dynamique étendue (WDR) avec « capture dynamique » qui fait qu'aucune partie de l'image n'est trop sombre ou trop claire. La caméra est adaptée pour les installations près de grandes fenêtres et des entrées dans les bâtiments, dans les passages en tunnel et d'autres zones avec du soleil et des ombres noires, ou d'autres forts contrastes de lumière.



0482-001

Dôme IP EXT 1MP P3364-VE 2,5 à 6mm

- Image vidéo de qualité HDTV 720p @30ips ou 1 MP exceptionnelle
- Technologie Lightfinder
- Contrôle P-Iris
- Profil principal en H.264 et multiples flux H.264
- PTZ numérique
- Installation aisée avec mise au point et zoom à distance
- Modèle résistant au vandalisme et utilisable en extérieur
- Garantie 3 ans



0512-001

Dôme IP EXT 1MP P3384-VE 3-9mm

- Anti-vandalisme, résolution 1 MP
- Vrai jour/nuit
- PoE
- Objectif 3 à 9 mm, CMOS 1/3" à balayage progressif
- WDR
- Injecteur non inclus
- Bulle transparente et fumée incluses
- Garantie 3 ans

Caméras IP Dôme : Extérieur avec IR

0535-001

Dôme IP EXT IR 1MP M3024-LVE2,8mm

- Design compact, résistant au vandalisme, utilisable en extérieur
- 1 MP/HDTV 720p @30ips
- Fonction jour/nuit et éclairage infrarouge intégré
- Ports d'entrée/sortie pour périphériques externes
- Alimentation par Ethernet
- Stockage Edge
- Garantie 3 ans



AXIS
COMMUNICATIONS

Caméras IP Dôme : Extérieur avec IR Varifocal

0758-001

Dôme IP EXT IR 1MP P3224-LVE2,8 à 10mm

- Qualité vidéo HDTV 720p @60ips
- Conçue pour l'extérieur et certifiée IK10
- Zoom et mise au point à distance
- WDR – Forensic capture
- Éclairage IR optimisé
- Technologie Axis Zipstream
- Garantie 3 ans



AXIS
COMMUNICATIONS

0760-001

Dôme IP EXT IR 2MP P3225-LVE3 à 10,5mm

- Qualité vidéo HDTV 1080p @60ips
- Conçue pour l'extérieur et certifiée IK10
- Zoom et mise au point à distance
- WDR – Forensic capture
- Éclairage IR optimisé
- Technologie Axis Zipstream



AXIS
COMMUNICATIONS

0473-001

Dôme IP EXT IR 2MP P3364-LVE3,3 à 12mm

- Superbe vidéo en 1MP ou qualité HDTV 720p @30ips
- Plusieurs flux vidéo H.264
- Installation facile avec mise au point et zoom à distance
- Haute efficacité intégrée, LED à longue durée de vie pour l'éclairage IR
- Modèle résistant au vandalisme pour une utilisation à l'extérieur
- Garantie 3 ans



AXIS
COMMUNICATIONS

0476-001

Dôme IP EXT IR 2MP P3364-LVE2,5 à 6mm

Caméras IP Dôme : Extérieur avec IR

DS-2CD2322WD-I 2.8
IP MINI-DOME J/N EXIR 2MP 2,8mm WDR

HIKVISION



- Caméra 2MP, 1/3" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR,ICR, Led EXIR 30m
- Résolution 1920x1080:25ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Compatible application mobile IVMS-4500
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP66
- Garantie 2 ans

DS-2CD2322WD-I 4

IP MINI-DOME J/N EXIR 2MP 4mm WDR

DS-2CD2342WD-I 2.8
IP MINI-DOME J/N EXIR 4MP 2,8mm WDR

HIKVISION



- Caméra 4MP, 1/3" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR,ICR, Led EXIR 30m
- Résolution 2688x1520:20ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Compatible application mobile IVMS-4500
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP66
- Garantie 2 ans

DS-2CD2342WD-I 4

IP MINI-DOME J/N EXIR 4MP 4mm WDR

DS-2CD2522FWD-IS4
IP DOME PLAT J/N EXIR 2MP 4mm WDR

HIKVISION



- Caméra 2MP, 1/2,8" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR,ICR, Led IR 10m
- Résolution 1920x1080:25ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Slot SD card, I/O
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Compatible application mobile IVMS-4500
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP67, IK08
- Garantie 2 ans

DS-2CD2542FWD-IS28
IP DOME PLAT J/N EXIR 4MP 2,8mm WDR

HIKVISION



- Caméra 4MP, 1/2,8" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR,ICR, Led IR 10m
- Résolution 2688x152:20ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Slot SD card, I/O
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Compatible application mobile IVMS-4500
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP67, IK08
- Garantie 2 ans

DS-2CD2542FWD-IS4

IP DOME PLAT J/N EXIR 4MP 4mm WDR

Caméras IP Dôme : Extérieur avec IR

HIKVISION



DS-2CD2120F-I 2.8

IP CAMERA DOME J/N IR 2MP 2,8mm

- Caméra 2MP, 1/2,8" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR, ICR, Led IR 30m
- Résolution 1920x1080:25ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Slot SD Card
- Compensation contre-jour DWDR, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP66, IK10
- Garantie 2 ans

DS-2CD2142FWDI 2.8

IP CAMERA DOME J/N IR 4MP 2,8mm WDR

- Caméra 4MP, 1/2,8" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR, ICR, Led IR 30m
- Résolution 12688x1520:20ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Slot SD Card
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP66, Boîtier métal IK10
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CD2122FWDI 2.8

IP CAMERA DOME J/N IR 2MP 2,8mm WDR

- Caméra 2MP, 1/2,8" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR, ICR, Led IR 30m
- Résolution 1920x1080:25ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Slot SD Card
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP66, Boîtier métal IK10
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CD2142FWD-I 4

IP CAMERA DOME J/N IR 4MP 4mm WDR

Caméras IP Dôme : Extérieur avec IR Varifocal

HIKVISION



DS-2CD2720F-Z2.8

IP CAMERA DOME J/N IR 2MP 2,8-12mm MFZ

- Caméra 2MP, 1/2,8" Progressive CMOS
- Focus zoom motorisé (MFZ)
- 0 Lux with IR, ICR, Led IR 30m
- Résolution 1920x1080:25ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Slot SD Card
- Compensation contre-jour DWDR, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP66, IK10
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CD2722FWD-IS

IP CAMERA DOME J/N IR 2MP 2,8-12mm WDR

- Caméra 2MP, 1/2,8" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR, ICR, Led IR 30m, Contact IO
- Résolution 1920x1080:25ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Slot SD Card
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP67, Boîtier métal IK10
- Garantie 2 ans

VIDEOPROTECTION

Caméras IP Dôme : Extérieur avec IR Varifocal

HIKVISION



DS-2CD2722FWDIZS28

IP CAMERA DOME J/N IR 2MP 2,8-12mm WDR MFZ

- Caméra 2MP, 1/2,8" Progressive CMOS
- Focus zoom motorisé (MFZ)
- 0 Lux with IR, ICR, Led IR 30m
- Résolution 1920x1080:25ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Slot SD Card, Audio 2 voies, Alarme IO
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP67, Boîtier métal IK10
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CD2742FWD-IS

IP CAMERA DOME J/N IR 4MP 2,8-12mm WDR

- Caméra 4MP, 1/2,8" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR, ICR, Led IR 30m
- Résolution 12688x1520:20ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Slot SD Card, I/O
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP67, Boîtier métal IK10
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CD2742FWDIZS28

IP CAMERA DOME J/N IR 4MP 2,8-12mm MFZ WDR

- Caméra 4MP, 1/2,8" Progressive CMOS
- Objectif 2,8 à 12mm avec focus zoom motorisé
- 0 Lux with IR, ICR, Led IR 30m
- Résolution 12688x1520:20ips
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Slot SD Card, IO, Audio
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Alimentation DC12V & PoE
- Installation extérieur IP67, Boîtier métal IK10
- Garantie 2 ans

Caméras IP SMART : Caméra Box sans Objectif Smart

DS-2CD4024F-A

IP CAMERA BOX SMART FOCUS 2MP

- Capteur CMOS Progressif 1/2,8"
- Résolution Full HD 1080p, 1920x1080:25ips
- Smart codec, Triple stream, Compensation contre-jour DWDR
- Auto back focus et réduction du bruit 3D DNR
- HLC, Defog, BS, Fonction analytique Smart
- Intègre un slot Micro SD Card
- Alimentation 12VDC/24VAC/POE (9W)
- Température de fonctionnement -30°C à +60°C
- Garantie 2 ans

HIKVISION



VIDEOPROTECTION

Caméras IP SMART : Caméra Extérieur Varifocal

Choisir une caméra SMART c'est, avant tout, atteindre l'intelligence, l'efficacité et le confort de votre système de vidéosurveillance. L'éventail des fonctions traitées par la caméra est tout simplement impressionnant et offre une plus grande flexibilité et rapidité au système. Les caméras SMART traitent jusqu'à 6MP en real-time, le comptage de personne, les télé-objectifs motorisés, l'optimisation de résolution dans les zones d'intérêt (ROI Codec), la détection intrusion dans zone, franchissement de ligne ou alerte niveau sonore, la détection de visage, amélioration de l'éclairage infra-rouge Smart IR, l'atténuation du brouillard (Defog), la stabilisation de l'image (EIS), la vision couleur en faible luminosité Darkfighter ou en forte luminosité Lightfighter, Latence très réduite, codec low bit rate, triple streams

HIKVISION



DS-2CD4125FWD-IZ

IP DOME M/PIXEL EXT J/N IR 2MP 2.8-12mm SMART

- Technologie LIGHTFIGHTER: Haute qualité couleur en forte luminosité
- Capteur Progressive CMOS 1/2,8", Résolution 1080p @50ips
- Compensation contre-jour WDR 140dB, Réduction bruit 3D DNR
- Smart analytique complet
- Led IR 30m, Installation extérieur IP67 et IK10
- Alimentation 12VDC/POE (9W)
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CD4A20F-IZS

IP CAMERA M/PIXEL J/N IR 2MP 8-32mm MFZ SMART

- Capteur Progressive CMOS 1/2,8", Résolution (1920 × 1080@25ips)
- Compensation contre-jour DWDR, Réduction bruit 3D DNR
- Smart analytique complet
- Led IR 50m, Installation extérieur IP66
- Alimentation 12VDC/POE (12W)
- Garantie 2 ans

Caméras IP SMART : Caméra Extérieur Varifocal

HIKVISION



DS2CD4A25FWDIZHS28

IP CAMERA M/PIXEL J/N IR 2MP w2.8-12mm MFZ SMART

- Technologie LIGHTFIGHTER: Haute qualité couleur en forte luminosité
- Capteur Progressive CMOS 1/2,8", Résolution 1080p @50ips
- Compensation contre-jour WDR 140dB, Réduction bruit 3D DNR
- Intègre un chauffage, contact alarme IO et Audio
- Smart analytique complet
- Led IR 50m, Installation extérieur IP67
- Alimentation 12VDC/POE (12,5W)
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS2CD4A25FWDIZHS8

IP CAMERA M/PIXEL J/N IR 2MP 8-32mm MFZ SMART

- Technologie LIGHTFIGHTER: Haute qualité couleur en forte luminosité
- Capteur Progressive CMOS 1/2,8", Résolution 1080p @50ips
- Compensation contre-jour WDR 140dB, Réduction bruit 3D DNR
- Intègre un chauffage, contact alarme IO et Audio
- Smart analytique complet
- Led IR 100m, Installation extérieur IP67
- Alimentation 12VDC/POE (12,5W)
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS2CD4625FWDIZHS28

IP CAMERA M/PIXEL J/N IR 2MP 2.8-12mm MFZ SMART

- Technologie LIGHTFIGHTER: Haute qualité couleur en forte luminosité
- Capteur Progressive CMOS 1/2,8", Résolution 1080p @50ips
- Compensation contre-jour WDR 140dB, Réduction bruit 3D DNR
- Intègre un chauffage, contact alarme IO et Audio
- Smart analytique complet
- Led IR 30m, Installation extérieur IP66 et IK10
- Alimentation 24VAC/POE (12,5W)
- Garantie 2 ans

VIDEOPROTECTION

Caméras IP SMART : Caméra Extérieur Varifocal

HIKVISION



DS-2CD4625FWDIZ-HS80
IP CAMERA M/PIXEL J/N IR 2MP
8-32mm MFZ SMART

- Technologie LIGHTFIGHTER: Haute qualité couleur en forte luminosité
- Capteur Progressive CMOS 1/2,8", Résolution 1080p@50ips
- Compensation contre-jour WDR 140dB, Réduction bruit 3D DNR
- Intègre un chauffage, contact alarme IO et Audio
- Smart analytique complet
- Led IR 30m, Installation extérieur IP66 et IK10
- Alimentation 24VAC/POE (12,5W)
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CD4232FWD-IZS
IP CAMERA M/PIXEL J/N IR 3MP
2.8-12mm SMART

- Technologie LIGHTFIGHTER: Haute qualité couleur en forte luminosité
- Capteur Progressive CMOS 1/2,8", Résolution 2048 x 1536@50ips
- Compensation contre-jour WDR 140dB, Réduction bruit 3D DNR
- Contact IO d'alarme et Audio 2 voies
- Smart analytique complet
- Led IR 80m, Installation extérieur IP66 et IK10
- Alimentation 24VAC/POE (12,5W)
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CD4A26FWDIZ-HS28
IP CAMERA M/PIXEL J/N IR 2MP
2.8-12mm MFZ SMART

- Technologie DARKFIGHTER: Haute qualité couleur en très basse luminosité
- Capteur Progressive CMOS 1/2,8", Résolution 1080p@50ips
- Compensation contre-jour WDR 140dB, Réduction bruit 3D DNR
- Intègre un chauffage, contact alarme IO et Audio
- Smart analytique complet
- Led IR 50m, Installation extérieur IP67
- Alimentation 12VDC/POE (12W)
- Garantie 2 ans

Caméras IP SMART : Analytique Comptage Personne

IDS-2CD6412FWD/C
IP DOME INT 2,8mm Comptage de personne

- Livré avec module SMART IP accessible par page web
- Compatible IVMS
- Comptage personne en temps réel (entrée/sortie) dans l'image
- Rapport statistique trafic (jour/semaine/mois/année) exportable sur Excel
- Résolution 1,3MP 30ips, WDR 120dB, 3D DNR
- Utilise le Smart Codec pour optimisation de la bande

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|-----|
| Focus recommandé : | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.8 |
| Hauteur plafond : | 2,5m | 2,6m | 2,7m | 2,8m | 2,9m | 3m | 3,1m | 3,1m | 3,2m | 3,5<H<5m | |
| Largeur scène : | 2,0m | 2,2m | 2,4m | 2,6m | 2,7m | 2,8m | 2,9m | 3m | 3m | | 3m |

- passante et temps de réponse
- Triple stream video H.264, MJPEG, MPEG4
- Intègre les fonction SMART : Détection intrusion, Audio, Exception...
- Fonction miroir, masque vidéo, watermark
- Deux objectifs disponibles suivant environnement (2,1mm ou 2,8mm) :

HIKVISION

IDS-2CD6412FWD/C21 IP DOME INT 2,1mm Comptage de personne



Caméras IP Dôme 180°/360°

HIKVISION



DS-2CD6332FWD-I

IP DOME FISH-EYE EXT 360° 3MP

- Caméra 3MP 360°, 1/3" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR,ICR, Led IR 15m
- Résolution 1920x1080:25ips, 4 mode de visu, ePTZ
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Alimentation DC12V & PoE (12,2W)
- Installation extérieur IP66
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CD6362F-I

IP DOME FISH-EYE EXT 360° 6MP

- Caméra 6MP 360°, 1/1,8" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR,ICR, Led IR 15m
- Résolution 13072x2048:15ips, 4 mode de visu, ePTZ
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Alimentation DC12V & PoE (12,2W)
- Installation extérieur IP66
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2CD6362F-IVS

IP DOME M/PIXEL EXT H/PHERIC IR15 6MP

- Caméra 6MP 360°, 1/1,8" Progressive CMOS
- 0 Lux with IR,ICR, Led IR 15m, Audio 2 voies
- Résolution 13072x2048:15ips, 4 mode de visu, ePTZ
- Compression H.264/MJPEG, dual-stream, Alarme IO
- Compensation contre-jour WDR 120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC
- Alimentation DC12V & PoE (12,2W)
- Installation extérieur IP66 et IK10
- Garantie 2 ans

La caméra PanoVu DS-2DP1636Z-D est capable de traiter des images panoramique et PTZ en même temps afin de capturer des images d'ensemble ainsi que des images rapprochées simultanément. La vue panoramique 360° est capturée grâce à ces 4 capteurs et une vue flexible grâce à son dôme IP PTZ intégré.

DS-2DP1636Z-D

Dôme IP PTZ + 360° Panovu 36x

HIKVISION



- Vue 360° (2 image de 4096x1800 @30ips)
- PTZ IP 36x et Digital 16x
- Stockage carte SD, audio 1 IO
- Fonction SMART, Détection semi-circulaire dans un diamètre de 300m
- Compensation de contre-jour WDR, HLC, Defog
- Contact alarme I7/O2
- Installation extérieur IP66
- Température de fonctionnement -40°C à +65°C
- Support mural DS-1603ZJ, Pendant DS-1668ZJ
- Garantie 2 ans

Dôme PTZ IP : Extérieur sans IR



0559-002 PTZ IP EXT J/N Q6042-E 36x

- Résolution D1 étendue 25ips et zoom optique 36x
- Modèle pour extérieur et fonction de gestion des températures arctiques
- Protection antivandalisme et détecteur de chocs IK1 NEMA 4X, IP66
- Stabilisation d'images électroniques
- Alimentation par Ethernet haute puissance
- Garantie 3 ans



Le modèle Axis Q644-E est un dôme PTZ d'extérieur très avancé, avec HDTV 720p, zoom optique 30x et des performances de panoramique/inclinaison rapides et précises pour une couverture étendue et des détails très précis en zoom avant. Il est idéal pour la surveillance urbaine, les aéroports, les gares, les ports et les stades.

0571-002 PTZ IP EXT J/N 1Mp Q6044-E 30x

- HDTV 720p et zoom optique 30x, PTZ Grande vitesse
- Modèle pour extérieur et fonction de gestion des températures arctiques
- Protection antivandalisme IK10 NEMA 4X et détecteur de chocs
- Stabilisation d'images électroniques EIS
- Désembuage automatique
- Alimentation par Ethernet haute puissance
- Garantie 3 ans



0693-002 PTZ IP EXT J/N Q6045-E MkII 32x

- HDTV 1080p et zoom optique 32x
- Utilisation extérieure et Contrôle de température arctique
- Résistance au vandalisme et détection de choc IK10 NEMA 4X, IP66
- Vidéo intelligente avec compensation de la surexposition
- Alimentation par Ethernet High PoE
- Garantie 3 ans



Dôme PTZ IP : Extérieur sans IR



0635-001

Module 360° Q6000-E pour Q60

- Module caméra 360° additionnel pour dôme PTZ IP Q60-E
- Composé de 4 objectifs 2Mp jusqu'à 4x720p @25fps (1280x720)
- Compression H.264/MJPEG
- Alimentation POE par le dôme Q60-E
- Permet une vue large en 1 clic pour l'opérateur (simultanément couvre une large zone et une vue zoomer)
- Support SD Card inclus
- S'ajoute à une caméra Q60-E sans produit supplémentaire
- Garantie 3 ans



0649-002

PTZ IP EXT J/N 1Mp Q6114-E 30x

- Résolution HDTV 720p @50ips et zoom optique 30x
- Technologie Sharpdome d'Axis avec fonction Speed Dry
- Technologie Axis Zipstream
- Indices de protection IP66 et NEMA 4X contre la poussière, les projections d'eau et les impacts
- Détection des chocs
- Plage dynamique étendue jusqu'à 130 dB
- Alimentation haute puissance par Ethernet, max. 60 W



0651-002

PTZ IP EXT J/N 2Mp Q6115-E 30x

- Résolution HDTV 1080p @50ips et zoom optique 30x
- Technologie Sharpdome d'Axis avec fonction Speed Dry
- Technologie Axis Zipstream
- Indices de protection IP66 et NEMA 4X contre la poussière, les projections d'eau et les impacts
- Détection des chocs
- Plage dynamique étendue jusqu'à 115 dB
- Alimentation haute puissance par Ethernet, max. 60 W
- Garantie 3 ans



0544-001

PTZ IP EXT J/N 1Mp P5414-E Intelligent Direct Drive

- Installation facile en montage mural extérieur
- Pare-soleil intégré, pouvant être repeint
- Conçu pour mieux s'intégrer, boîte de jonction dissimulée
- Mécanique robuste, exigeant peu d'entretien
- Performance HDTV 720p zoom 18x
- Port audio bidirectionnel et port entrée/sortie
- Image extrêmement détaillé qui permet de lire une plaque d'immatriculation à 200m
- Garantie 3 ans

Dôme PTZ IP : Extérieur sans IR



0546-001

PTZ IP EXT J/N 2Mp P5415-E Intelligent Direct Drive

- Installation facile en montage mural extérieur
- Pare-soleil intégré, pouvant être repeint
- Conçu pour mieux s'intégrer, boîte de jonction dissimulée
- Mécanique robuste, exigeant peu d'entretien
- Performance HDTV 1080p zoom 18x
- Port audio bidirectionnel et port entrée/sortie
- Image extrêmement détaillé qui permet de lire une plaque d'immatriculation à 200m
- Garantie 3 ans



0669-001

PTZ IP EXT J/N 1Mp P5624-E 18x 360° continu

- Panoramique continu à 360°
- Résolution HDTV 720p et zoom optique 18x
- Fonction jour/nuit
- Technologie Axis Zipstream
- Fonction Wide Dynamic Range - Forensic Capture (120 dB)
- Détection des chocs
- Contrôle avancé des accès
- PoE+
- Garantie 3 ans

Dôme PTZ IP : Intérieur sans IR



DS-2DE4120-AE3

PTZ IP INT J/N 1,3MP 20x

- Résolution 1280x720:30ips, CMOS Haute performance
- Objectif de 4,7 à 94mm, Filtre IR
- Compatible ONVIF, CGI, PSIA
- Fonction Smart intégrée : Defog et détection intrusion, ligne, audio
- PTZ 360° sans butée et tilt 0° à 90°, vitesse Pan 160°/s et Tilt 120°/s
- 300 presets, 8 patrouilles, webserveur, Slot SD Card, 1 I/O
- Température de fonctionnement de -10°C à +50°C
- Alimentation 24VAC/POE (12W), IK08
- Installation intérieur plafond ou encastré
- Garantie 2 ans



DS-2DE4120-AE

PTZ IP EXT J/N 1,3MP 20x

- Résolution 1280x720:30ips, CMOS Haute performance
- Objectif de 4,7 à 94mm, Filtre IR
- Compatible ONVIF, CGI, PSIA
- Fonction Smart intégrée : Defog et détection intrusion, ligne, audio
- PTZ 360° sans butée et tilt 0° à 90°, vitesse Pan 160°/s et Tilt 120°/s
- 300 presets, 8 patrouilles, webserveur, Slot SD Card
- Température de fonctionnement de -30°C à +65°C
- Alimentation 24VAC/POE (18W), extérieur IP66 et IK08
- Garantie 2 ans

Dôme PTZ IP : Intérieur sans IR

HIKVISION



DS-2DF5274-AEL

PTZ IP EXT J/N 1,3MP 20x

- Résolution 1280x960, Progressive CMOS
- Objectif de 4,3 à 86mm, Digital x16, Filtre IR, DWDR
- Compatible ONVIF, CGI, PSIA, Protocole RS485 Hikvision, Pelco P&D
- Fonction Smart intégrée : Defog et détection intrusion, ligne, audio
- PTZ 350° sans butée et tilt 5° à 90°, vitesse Pan 300°/s et Tilt 240°/s
- 300 presets, 8 patrouilles, webserveur, Slot SD Card, Audio
- Température de fonctionnement de -40°C à +65°C
- Alimentation 24VAC/HIGH POE (32W), extérieur IP66
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2DE4220IW-DE

PTZ IP EXT J/N 2MP 20x

- Résolution Full HD 1920x1080 real time
- Objectif de 4,7 à 94mm, Filtre IR
- Compatible ONVIF, CGI, PSIA, ISAPI
- Fonction Smart intégrée : Defog et détection intrusion, ligne et audio
- Zone privative, contact alarme 1 I/O, Audio
- PTZ 360° sans butée et tilt 5° à 90° auto flip, vitesse Pan 160°/s et Tilt 120°/s
- 256 presets, 8 patrouilles, webserveur, Slot SD Card
- Température de fonctionnement de -30°C à +65°C
- Alimentation 12VDC/POE+ (18W), extérieur IP66 et IK08
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2DE5220IW-AE

PTZ IP EXT J/N IR150 2MP 20x WDR

- Résolution 1280x960 Progressive CMOS
- Objectif de 4,7 à 94mm, SMART IR 150m, DWDR
- Compatible ONVIF, CGI, PSIA, API, Protocole RS485 Hikvision, Pelco P&D
- Fonction Smart intégrée : Defog et détection intrusion, ligne et audio
- Zone privative, contact alarme I2/O1, Audio
- PTZ 360° sans butée et tilt 15° à 90° auto flip, vitesse Pan 400°/s et Tilt 200°/s
- 300 presets, 8 patrouilles, webserveur, Slot SD Card
- Température de fonctionnement de -30°C à +65°C
- Alimentation 24VAC/High POE (32W), extérieur IP66
- Garantie 2 ans

Dôme PTZ IP : Extérieur avec IR

HIKVISION



DS-2DF7274-AEL

PTZ IP EXT J/N IR120 1,3MP 20x DWDR

- Résolution 1280x960 Progressive CMOS
- Objectif de 4,7 à 94mm, SMART IR 120m, DWDR
- Compatible ONVIF, CGI, PSIA, API, Protocole RS485 Hikvision, Pelco P&D
- Fonction Smart intégrée : Defog et détection intrusion, ligne et audio, Smart Traking
- Zone privative, contact alarme I7/O2, Audio
- PTZ 360° sans butée et tilt 15° à 90° auto flip, vitesse Pan 400°/s et Tilt 200°/s
- 300 presets, 8 patrouilles, webserveur, Slot SD Card
- Ultra basse température -40°C à +65°C
- Alimentation 24VAC/High POE (50W), extérieur IP66
- Garantie 2 ans

HIKVISION



DS-2DF7286-AEL

PTZ IP EXT J/N IR120 2MP 30x DWDR

- Résolution 1920x1080 Progressive CMOS
- Objectif de 4,3 à 129mm, SMART IR 120m, DWDR
- Compatible ONVIF, CGI, PSIA, API, Protocole RS485 Hikvision, Pelco P&D
- Fonction Smart intégrée : Defog et détection intrusion, ligne et audio, Smart Traking
- Zone privative, contact alarme I7/O2, Audio
- PTZ 360° sans butée et tilt 15° à 90° auto flip, vitesse Pan 400°/s et Tilt 200°/s
- 300 presets, 8 patrouilles, webserveur, Slot SD Card
- Ultra basse température -40°C à +65°C
- Alimentation 24VAC/High POE (50W), extérieur IP66
- Garantie 2 ans

VIDEOPROTECTION

Dôme PTZ IP : Extérieur avec IR

DS-2DF8223I-AE

PTZ IP EXT J/N IR200 2MP 23x WDR

- Technologie DARKFIGHTER : Haute qualité couleur en très basse luminosité
- Résolution 1920x1080 Full HD balayage Progressive CMOS
- Objectif de 5,9 à 135,7mm, IR200m ajusté automatiquement avec le zoom, WDR120dB
- Compatible ONVIF, CG, PSIA, API, Protocole RS485 Hikvision, Pelco P&D
- Fonction Smart intégrée : Defog et détection intrusion, ligne et audio, Smart Tracking, visage
- Zone privative, contact alarme I7/O2, Audio, EIS
- PTZ 360° illimité et tilt -20° à 90° auto flip, vitesse Pan 160°/s et Tilt 120°/s
- 300 presets, 8 patrouilles, webserveur, Slot SD Card
- Ultra basse température -40°C à +65°C
- Alimentation 24VAC/High POE (60W), extérieur IP66 et IK10
- Garantie 2 ans



HIKVISION

DS-2DF8236I-AE

PTZ IP EXT IR200 2MP 36x WDR

Dôme PTZ IP : Intérieur sans IR



SNP-3120

PTZ IP INT 4QF 12x

- Temps réel 30 (25) ips resolution 4CIF, WDR
- Zoom optique 12x, zoom numérique 16x
- Codec multiple H.264/MPEG-4/MJPEG
- hPoE, mémoire SD, prise en charge de l'audio bidirectionnel
- Garantie 3 ans



SNP-5430P

PTZ IP INT J/N 1,3MP 43x

- Résolution max. 1.3 mégapixels (1280x 1024) 16:9 en HD (720p)
- Zoom optique 3,5 ~ 150,5 mm (43x), zoom numérique 16x
- Double codec H.264 et MJPEG, Streaming multiple
- Jour/nuit (ICR), WDR (120 dB)
- Suivi automatique, Analyse vidéo intelligente
- PoE+, logements cartes SD/SDHC/SDXC, compatible audio bidirectionnel
- IK10
- Garantie 3 ans

Dôme PTZ IP : Intérieur sans IR



SNP-L5233H

PTZ IP EXT VANDAL 1,3MP 23x WDR

- Résolution max. 1,3 mégapixel (1280×1024)
- Une résolution 16:9 en HD (720p)
- Zoom optique 4,44 ~ 102,1 mm (23x), zoom numérique 12x
- 0,05 Lux@F1.6 (Couleur), 0,005 Lux@F1.6 (N&B)
- Double codec H.264 et MJPEG, Multi-flux
- Jour/nuit (ICR), WDR (100 dB), analyse vidéo intelligente
- Emplacement pour carte mémoire SD/SDHC/SDXC, compatible audio bidirectionnel
- IP66 / IK10
- Garantie 3 ans



SNP-L6233RH

PTZ IP EXT VANDAL IR 100m 2MP

- Résolution max. 2 mégapixels (1920×1080)
- Une résolution 16:9 en Full HD (1080p)
- Zoom optique corrigé par infrarouge 4,4 ~ 101,2 mm (23x), zoom numérique 12x
- Double codec H.264 et MJPEG, Multi-flux
- Jour/nuit (ICR), WDR (100 dB)
- Analyse vidéo intelligente
- Emplacement pour carte mémoire SD/SDHC/SDXC, compatible audio bidirectionnel
- IP66, IK10, 2 LEDs IR
- Garantie 3 ans



SNP-6320RH

PTZ IP EXT VANDAL IR 150m 2MP 32x WDR

- Résolution max. 2 mégapixels (1920×1080)
- Une résolution Full HD (1080p) au format 16/9
- Zoom optique corrigé par infrarouge 4,4 ~ 140,8mm (32x), zoom numérique 16x
- Double codec H.264 et MJPEG, Streaming multiple
- Jour/nuit (ICR), WDR (120 dB)
- Suivi automatique, Analyse vidéo intelligente
- Emplacement cartes SD/SDHC/SDXC, audio bidirectionnel
- IP66, IK10, 2 LED IR
- Garantie 3 ans



Caméras Thermique IP

0608-001

Caméra thermique Q1932-E 10mm 57° 30ips

- Images thermiques VGA
- Format cylindrique
- Vidéo intelligente, AXIS Camera Application Platform
- Licence AXISACAP VMD 3.0 et CLD incluse
- Alimentation par Ethernet
- Plusieurs options d'objectifs
- Détection de choc
- Garantie 3 ans

0611-001

Caméra thermique Q1932-E 60mm 10° 30ips



Enregistreurs Numériques IP : NVR

DS-7604NI-E1/A
NVR4 voies 0To Emplacement 1HDD IO

HIKVISION



- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- Résolution d'enregistrement/Live/ Playback jusqu'à 6MP
- 1 E/S Audio, Contact I4/O1, 1 sortie HDMI/VGA
- Emplacement 1 disque dur jusqu'à 4To
- 1 sortie Ethernet RJ-45, 4 USB

- Bande passante IN 40Mbps / Out 80Mbps
- Jusqu'à 32 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC 12W
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

DS-7608NI-E2/A
NVR8 voies 0To Emplacement 2HDD IO

HIKVISION



- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- Résolution d'enregistrement/Live/ Playback jusqu'à 6MP
- 1 E/S Audio, Contact I4/O1, 1 sortie HDMI/VGA
- Emplacement 2 disques durs jusqu'à 4To

- 1 sortie Ethernet RJ-45, 4 USB
- Bande passante IN 80Mbps / Out 80Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC 12W
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

DS-7616NI-E2/A
NVR16 voies 0To Emplacement 2HDD IO

HIKVISION



- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- Résolution d'enregistrement/Live/ Playback jusqu'à 6MP
- 1 E/S Audio, Contact I4/O1, 1 sortie HDMI/VGA
- Emplacement 2 disques durs jusqu'à 4To

- 1 sortie Ethernet RJ-45, 4 USB
- Bande passante IN 160Mbps / Out 80Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC 12W
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

DS-7732NI-E4
NVR32 voies 0To Emplacement 4HDD

HIKVISION



- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- Résolution d'enregistrement/Live/ Playback jusqu'à 6MP, VCA
- 1 sortie HDMI/VGA
- Emplacement 4 disques durs jusqu'à 6To
- 1 sortie Ethernet RJ-45, 4 USB

- Bande passante IN 160Mbps / Out 80Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC 22W
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

DS-7604NI-E1/4P/A
NVR4 voies POE0To Emplacement 1HDD IO

HIKVISION



- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- 4 entrées caméras POE 100Mbps (50W)
- Résolution d'enregistrement/Live/ Playback jusqu'à 6MP
- 1 E/S Audio, Contact I4/O1, 1 sortie HDMI/VGA
- Emplacement 1 disque dur jusqu'à 4To

- 1 sortie Ethernet RJ-45, 4 USB
- Bande passante IN 40Mbps / Out 80Mbps
- Jusqu'à 32 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC 12W
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans



N° 1 MONDIAL

Hikvision s'appuie sur des technologies de pointe pour fabriquer une gamme complète de produits et solutions de vidéosurveillance comprenant des caméras IP haute définition, des serveurs vidéo numériques, des DVR hybrides et autonomes, des NVR, des dômes motorisés, des encodeurs, des décodeurs et des logiciels.

C'est grâce à l'innovation sur laquelle reposent ces produits, intensifiée par l'une des plus grandes équipes de R&D de l'industrie de la vidéosurveillance, que la société Hikvision est rapidement devenue le plus grand fournisseur mondial d'équipements CCTV et d'équipements de vidéosurveillance. Fournissant des solutions complètes, Hikvision propose un portefeuille complet de solutions et produits de vidéosurveillance pour un large éventail de secteurs, notamment la vente au détail, l'enseignement, l'hôtellerie et bien d'autres. Quels que soient le champ d'application et les exigences inhérentes à cette application, Hikvision propose un produit très évolutif et facile à utiliser répondant à ces besoins.

Enregistreurs Numériques IP : NVR

DS-7608NI-E2/8P/A
NVR8 voies POE0To Emplacement 2HDD IO

HIKVISION



- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- 8 entrées caméras POE (120W)
- Résolution d'enregistrement/Live/Playback jusqu'à 6MP
- 1 E/S Audio, Contact I4/O1, 1 sortie HDMI/VGA
- Emplacement 2 disques durs jusqu'à 4To

- 1 sortie Ethernet RJ-45, 4 USB
- Bande passante IN 80Mbps / Out 80Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC 12W
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

DS-7616NI-E2/8P/A
NVR16 voies dont 8POE0To Emplacement 2HDD IO

HIKVISION



- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- 16 entrées caméras IP dont 8 POE (120W)
- Résolution d'enregistrement/Live/Playback jusqu'à 6MP
- 1 E/S Audio, Contact I4/O1, 1 sortie HDMI/VGA
- Emplacement 2 disques durs jusqu'à 4To

- 1 sortie Ethernet RJ-45, 4 USB
- Bande passante IN 160Mbps / Out 80Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC 12W
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

DS-7616NI-E2/16P/A
NVR16 voies POE0To Emplacement 2HDD IO

HIKVISION



- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- 16 entrées caméras IP POE (200W)
- Résolution d'enregistrement/Live/Playback jusqu'à 6MP
- 1 E/S Audio, Contact I4/O1, 1 sortie HDMI/VGA
- Emplacement 2 disques durs jusqu'à 4To

- 1 sortie Ethernet RJ-45, 4 USB
- Bande passante IN 160Mbps / Out 80Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC 17W
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

DS-7716NI-E4/16P
NVR16 voies POE0To Emplacement 4HDD

HIKVISION



- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- 16 entrées caméras IP POE (200W),
- Résolution d'enregistrement/Live/Playback jusqu'à 6MP, VCA
- 1 E/S Audio, Contact I16/O4, 1 sortie HDMI/VGA
- Emplacement 4 disques durs jusqu'à 6To

- 1 sortie Ethernet RJ-45, 3 USB, 1 RS-485 et 1 RS-232
- Bande passante IN 160Mbps / Out 80Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC 17W
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

DS-7716NI-I4
NVR4K16 voies 0To Emplacement 4HDD VCA IO

HIKVISION



- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- Compatible caméras SMART
- Résolution d'enregistrement/Live/Playback jusqu'à 12MP, VCA
- 1 E/S Audio, Contact I16/O4, sorties HDMI 4K/VGA indépendantes
- Emplacement 4 disques durs jusqu'à 6To

- 1 sortie Ethernet RJ-45, 3 USB, 1 RS-485 et 1 RS-232
- Bande passante IN 160Mbps / Out 256Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC (22W)
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

Enregistreurs Numériques IP : NVR

HIKVISION



DS-7732NI-I4

NVR4K32 voies 0To Emplacement 4HDD VCA IO

- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- Compatible caméras SMART
- Résolution d'enregistrement/Live/Playback jusqu'à 12MP, VCA
- 1 E/SAudio, Contact I16/O4, sorties HDMI 4K/VGA indépendantes
- Emplacement 4 disques durs jusqu'à 6To
- 1 sortie Ethernet RJ-45, 3 USB, 1 RS-485 et 1 RS-232
- Bande passante IN 256Mbps / Out 256Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC(22W)
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

HIKVISION



DS-9632NI-I8

NVR32CH 4K12MP8 SATA

- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- Compatible caméras SMART
- Résolution d'enregistrement/Live/Playback jusqu'à 12MP, VCA
- 2 E/SAudio, Contact I16/O4
- 1 Sortie HDMI1 4K/VGA1 et 1 sortie HDMI2/VGA2
- Emplacement 8 disques durs jusqu'à 6To, RAID 0/1/5/6/10 Hot Swap
- 2 sorties Ethernet RJ-45, 3 USB, 1 RS-485, 1 RS-232 et 1 RS-485 clavier
- Bande passante IN 320Mbps / Out 256Mbps ou avec RAID 200/200Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC(40W)
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

HIKVISION



DS-9664NI-I8

NVR64CH 4K12MP8 SATA

- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- Compatible caméras SMART
- Résolution d'enregistrement/Live/Playback jusqu'à 12MP, VCA
- 2 E/SAudio, Contact I16/O4
- 1 Sortie HDMI1 4K/VGA1 et 1 sortie HDMI2/VGA2
- Emplacement 8 disques durs jusqu'à 6To, RAID 0/1/5/6/10 Hot Swap
- 2 sorties Ethernet RJ-45, 3 USB, 1 RS-485, 1 RS-232 et 1 RS-485 clavier
- Bande passante IN 320Mbps / Out 256Mbps ou avec RAID 200/200Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC(40W)
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

HIKVISION



DS-7604NI-K1/4P

NVR4K4 voies POE0To Emplacement 1HDD VCA

- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- 4 entrées caméras POE100Mbps (40W), Compatible caméras SMART
- Résolution d'enregistrement/Live/Playback jusqu'à 8MP, VCA
- 1 E/SAudio, Contact I4/O1, sorties HDMI 4K/VGA indépendantes
- Emplacement 1 disque dur jusqu'à 4To
- 1 sortie Ethernet RJ-45, 4 USB
- Bande passante IN 40Mbps / Out 80Mbps
- Jusqu'à 32 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC12W
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

Enregistreurs Numériques IP : NVR

HIKVISION



DS-7608NI-K2/8P

NVR4K8 voies POE0To Emplacement 2HDD VCA

- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- 8 entrées caméras IPPOE(120W), Compatible caméras SMART
- Résolution d'enregistrement/Live/Playback jusqu'à 6MP, VCA
- 1 E/SAudio, Contact I4/O1, sorties HDMI 4K/VGA indépendantes
- Emplacement 2 disques durs jusqu'à 4To
- 1 sortie Ethernet RJ-45, 4 USB
- Bande passante IN 80Mbps / Out 160Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC17W
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

HIKVISION



DS-7616NI-K2/16P

NVR4K16 voies POE0To Emplacement 2HDD VCA

- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- 16 entrées caméras IPPOE(200W), Compatible caméras SMART
- Résolution d'enregistrement/Live/Playback jusqu'à 6MP, VCA
- 1 E/SAudio, Contact I4/O1, sorties HDMI 4K/VGA indépendantes
- Emplacement 2 disques durs jusqu'à 4To
- 1 sortie Ethernet RJ-45, 4 USB
- Bande passante IN 160Mbps / Out 160Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie 12VDC17W
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

HIKVISION



DS-7716NI-I4/16P

NVR4K16 voies POE0To Emplacement 4HDD VCA IO

- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- 16 entrées caméras IPPOE(200W), Compatible caméras SMART
- Résolution d'enregistrement/Live/Playback jusqu'à 12MP, VCA
- 1 E/SAudio, Contact I16/O4, sorties HDMI 4K/VGA indépendantes
- Emplacement 4 disques durs jusqu'à 6To
- 1 sortie Ethernet RJ-45, 3 USB
- Bande passante IN 160Mbps / Out 256Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie (12VDC20W sans PoE)
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

HIKVISION



DS-7732NI-I4/16P

NVR4K32 v 16POE0To Emplacement 4HDD VCA IO

- Compatible caméras Acti, Arecont, Axis, Bosch, Sony, Brickom, ONVIF, PSIA, SAMSUNG, Vivotek
- 16 entrées caméras IPPOE(200W), Compatible caméras SMART
- Résolution d'enregistrement/Live/Playback jusqu'à 12MP, VCA
- 1 E/SAudio, Contact I16/O4, sorties HDMI 4K/VGA indépendantes
- Emplacement 4 disques durs jusqu'à 6To
- 1 sortie Ethernet RJ-45, 3 USB
- Bande passante IN 256Mbps / Out 256Mbps
- Jusqu'à 128 connexions à distance, Compatible client distant IVMS5200
- Alimentation fournie (12VDC20W sans PoE)
- Température de fonctionnement -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans

VIDEOPROTECTION

Enregistreurs Numériques IP : NVR



SRN-473SP1T

NVR4 voies 8MPPOE/POE+ HDMI 1To

- Supporte jusqu'à 4 canaux 8 MPx
- Enregistrement caméra réseau à 32 Mbit/s
- Plug & Play par 4 ports PoE/PoE+
- Max. 1 disque dur interne
- Moniteur local VGA/HDMI
- Garantie 3 ans



SRN-873SP1T

NVR8 voies 8MPPOE/POE+ HDMI 1To

- NVR8 voies POE
- 64Mbps network camera recording
- Fonction Plug & play pour 8 PoE/PoE+ ports
- Maximum 2HDDs, e-SATA
- Sortie Moniteur HDMI / VGA
- Garantie 3 ans



SRN-1673SP2T

NVR16 voies 8MPPOE/POE+ HDMI 1To

- Supporte jusqu'à 4 canaux 8 MPx
- Enregistrement de la caméra réseau, jusqu'à 64 Mbps
- Plug & Play par 8 ports PoE/PoE+
- 2 HDD max., compatible stockage e-SATA
- Moniteur local VGA/HDMI
- Garantie 3 ans



SRN-1000-1TB

NVR64 voies 1To 100Mbps 8 emplacement HDD

- Prise en charge de 64 canaux
- 100 Mbps d'enregistrement par les caméras réseau
- Prise en charge des formats H.264, MPEG-4 et MJPEG
- RésolutionsVGA à env. 5 méga pixels
- Jusqu'à 8 disques durs internes
- Garantie 3 ans



SVS-5E

Extension de stockage

- HDD externe unité
- U 19 pouces Rack Case
- Vitesse de transmission de données: jusqu'à 3.0Gbps (SATA II)
- 2 ports LEPexterne pour la connexion DVR
- Garantie 5 ans



SVS-5R

Extension de stockage RAID

- RAID 5 / HDD unité externe
- U 19 pouces Rack Case
- Vitesse de transmission de données: jusqu'à 3.0Gbps (SATA II)
- Raid 0, 1, 0 + 1, 5
- 1 port LEPexterne pour la connexion DVR
- USB2.0
- Configuration RAID
- Garantie 3 ans

Stockage : Disque Dur

Les disques durs Western Digital Purple sont conçus spécialement pour la vidéosurveillance afin de garantir un haut niveau de service et une longévité prolongée pour un fonctionnement 24H/24 et 7J/7.



| | |
|----------|-----------------------|
| WD10PURX | Disque dur Purple 1To |
| WD20PURX | Disque dur Purple 2To |
| WD40PURX | Disque dur Purple 4To |
| WD60PURX | Disque dur Purple 6To |



Kit Vidéo : Axis Companion

AXIS Companion est un système de surveillance de base, idéal pour les petites boutiques et les bureaux. La vidéo est enregistrée dans les caméras, ce qui rend le système facile à installer et à gérer, même pour un utilisateur occasionnel.



0894-001

Dôme IPINT Companion V 2,8mm

- Qualité vidéo HDTV 1080p et résolution 2 MP @30ips
- Fonction WDR pour gérer les conditions de luminosité difficiles
- PoE pour la connectivité réseau et l'alimentation électrique
- Prise en charge de la carte microSD et de la technologie Zipstream d'Axis
- Sortie HDMI pour le raccordement à des moniteurs
- Résistance au vandalisme et à la poussière
- Fonctionne uniquement avec la gamme Axis Companion



0881-001

Dôme IPINT IRCompanion L 2,8mm

- Qualité vidéo HDTV 1080p et résolution 2 MP @30ips
- Fonction WDR pour gérer les conditions de luminosité difficiles
- PoE pour la connectivité réseau et l'alimentation électrique
- Prise en charge de la carte microSD et de la technologie Zipstream d'Axis
- Sortie HDMI pour le raccordement à des moniteurs
- Résistance au vandalisme et à la poussière
- Fonctionne uniquement avec la gamme Axis Companion



0880-001

Dôme IPEXT IRCompanion LVE2,8mm

- Qualité vidéo HDTV 1080p et résolution 2 MP @30ips
- Fonction WDR pour gérer les conditions de luminosité difficiles
- PoE pour la connectivité réseau et l'alimentation électrique
- Prise en charge de la carte microSD et de la technologie Zipstream d'Axis
- Sortie HDMI pour le raccordement à des moniteurs
- Résistance au vandalisme et à la poussière
- Fonctionne uniquement avec la gamme Axis Companion

0832-002

NVR8 voies 2To Axis Companion

- Disque dur conforme aux normes de surveillance d'une capacité de 2 To ou 4 To
- Commutateur avec 8 ports PoE, 1 port LAN
- Encombrement réduit sans ventilateur
- Point d'accès sans fil pour appareils mobiles
- Port USB pour export vidéo
- Fonctionne uniquement avec la gamme Axis Companion (App Mobile gratuite)



0893-002

NVR8 voies 4To Axis Companion

VIDEOPROTECTION

Kits Vidéo : IP Axis Companion

5801-761

Accessoire de montage pour NVRCompanion



- Accessoire de montage pour l'enregistreur Axis companion Recorder (mur, étagère, sous un table)



Kits Vidéo : AHD



SDH-B73020P

KITVIDEOAHD DVRAHD 4c 2T+2BI

- Enregistrement en Full HD 1080p sur 4 canaux
- Disque dur de 1To spécial vidéosurveillance
- Compatible PC et Mac
- Application Android et IOS gratuite pour la visualisation à distance
- Rétrocompatible avec les caméras analogiques standards
- Compatible avec l'adaptateur WiFi Samsung optionnel
- 2 caméras extérieures compactes Full HD 1080p
- Vision grand angle
- Technologie de réduction de bruit tridimensionnelle pour améliorer la qualité des vidéos par faible luminosité
- Vrai Jour/Nuit sensible aux infrarouges
- IP66, résistante aux intempéries
- Vision nocturne jusqu'à 25 m
- Garantie 3 ans



SDH-B73040

KITVIDEOAHD DVRAHD 4c 2T+4BI

- Enregistrement en Full HD 1080p sur 4 canaux
- Disque dur de 1To spécial vidéosurveillance
- Compatible PC et Mac
- Application Android et IOS gratuite pour la visualisation à distance
- Rétrocompatible avec les caméras analogiques standards
- Compatible avec l'adaptateur WiFi Samsung optionnel
- 4 caméras extérieures compactes Full HD 1080p
- Vision grand angle
- Technologie de réduction de bruit tridimensionnelle pour améliorer la qualité des vidéos par faible luminosité
- Vrai Jour/Nuit sensible aux infrarouges
- IP66, résistante aux intempéries
- Vision nocturne jusqu'à 25 m
- Garantie 3 ans



SDH-C74040

KITVIDEOAHD DVRAHD 8c 2T+4BI

- Enregistrement en Full HD 1080p sur 8 canaux
- Disque dur de 2 To spécial vidéosurveillance
- Compatible PC et Mac
- Application Android et IOS gratuite pour la visualisation à distance
- Rétrocompatible avec les caméras analogiques standards
- Compatible avec l'adaptateur WiFi Samsung optionnel
- 4 caméras extérieures compactes Full HD 1080p
- Vision grand angle
- Technologie de réduction de bruit tridimensionnelle pour améliorer la qualité des vidéos par faible luminosité
- Vrai Jour/Nuit sensible aux infrarouges
- IP66, résistante aux intempéries
- Vision nocturne jusqu'à 25 m
- Garantie 3 ans

Encodeurs/Décodeurs : Encodeur IP

Les encodeurs vidéo Axis s'intègrent facilement à votre système CCTV analogique existant. Vous pouvez bénéficier de tous les avantages de la technologie numérique sans perdre votre investissement dans un système analogique. La gamme comprend aussi bien des modèles compacts à un port que des modèles montés en rack à 16 ports, sans oublier les enceintes de type Entreprise qui contiennent 14 lames pour un total de 84 canaux dans un rack unique. La plupart des modèles disposent de connexions pour la télémétrie PTZ et de nombreux modèles disposent de slots SD pour un enregistrement local.

0288-002

Encodeur IP1 voie Q7401

- Qualité vidéo remarquable
- Flux H.264 multiples
- Réglage des paramètres d'image
- Fonctions vidéo intelligentes
- Alimentation par Ethernet (PoE)
- Prise en charge audio
- Stockage local
- Garantie 3 ans



0764-001

Encodeur IP1 voie M7011

- Design ultra compact
- Puissante diffusion vidéo
- Stockage Edge
- Alimentation par Ethernet (PoE)
- Garantie 3 ans



0415-002

Encodeur IP4 voies M7014

- Vidéo de haute qualité
- Flux H.264 et Motion JPEGs simultanés
- Stockage Edge
- Quadrvision haute résolution
- Prise en charge des fonctions PTZ
- Alimentation par Ethernet
- Garantie 3 ans



0291-002

Encodeur IP 4 voies Q7404

- Qualité vidéo remarquable
- Flux H.264 multiples par canal
- Fréquence maximale dans toutes les résolutions
- Fonctions vidéo intelligentes
- Transmission audio bidirectionnelle
- Garantie 3 ans



0354-001

Encodeur Carte IP4 voies Q7414

- Qualité vidéo remarquable
- Plusieurs flux H.264
- Quatre canaux audio
- Compatibilité avec les microphones symétriques
- Fonctions de vidéo intelligente
- Solution à haute densité
- Compatible Rack Q7900 et rack serveur 1U 291
- Garantie 3 ans



Encodeurs/Décodeurs : Encodeur IP



0541-002

Encodeur IP16 voies M7016

- Fréquence d'images maximale
- Flux H.264 et Motion JPEG simultanés
- Stockage Edge
- Quadravision haute résolution
- Résolution Max D1 @30/25 (NTSC/PAL) ips
- Garantie 3 ans



0542-002

Encodeur IP16 voies P7216

- Fréquence d'images maximale
- Stockage Edge
- Quadravision haute résolution
- Audio bidirectionnel
- Logement SFP- redondance de réseau
- Garantie 3 ans



DS-6701HWI

SERVERIPENC1CH I1/O1
POE4CIF25IPS

- Encodeur H.264/MPEG4/MPEG2/MJPEG
- Résolution vidéo WD1/4CIF/2CIF/CIF/QCIF
- 1 entrée BNC, 1 E/S audio, 1 interface RS485, I1/O1
- 1 sortie RJ-45 Ethernet 10/100Mbps POE
- Alimentation 12VDC5W, Température -10°C à +55°C
- Garantie 3 ans



SPD-400

Décodeur IP4 voies HDMI/VGA

- 25 ips @résolution 4-CIF
- Codec multiple H.264, MPEG-4, MJPEG
- Flux multiples simultanés
- Slot pour carte mémoire SD/SDHC intégré
- Alimentation : 12Vcc
- Fonctionnement : 0 °C à +40 °C
- Poids : 530 g
- Garantie 3 ans



SPE-100

Encodeur IP1 voie SPE-100 - 1
H.264

- Codec: JPEG/MPEG4/H.264
- Double flux
- max 25 fps à PAL résolution
- SD mémoire carte connexion présent
- Adresse IP statique ou dynamique
- Télémétrie supporte RS-485 ou RS-422
- alimentation: PoE
- Garantie 3 ans



SPE-400

Encodeur IP4 voies H.264

- 25ips à résolution 4-CIF
- Codec multiple H.264, MPEG-4 et MJPEG
- Flux multiples simultanément
- Fente pour carte mémoire SD/SDHC intégrée
- Garantie 3 ans

Claviers PTZ/DVR/NVR



5020-201

CLAVIER de contrôle T8312

- Clavier à 22 touches pour naviguer rapidement entre les espaces de travail, les vues des caméras et les commandes PTZ



5020-001

CLAVIER de contrôle T8310

- Clavier de contrôle pour vidéosurveillance professionnel
- Intègre un Joystick T8311, un clavier T8312 et un Jog dial T8313
- Livré avec un câble de 2m USB
- Compatible ACS ver. 3.3 ou plus



DS-1100KI

Clavier de contrôle IP

- Ecran TFT 7" touch screen 800x480
- Live et relecture jusqu'à 1080p sur touch screen
- Mode de contrôle : IP
- Compatible avec les NVR 7xxxNI-Ix
- Joystick 4 axes, 1 audio I/O
- 1 voie decodeur vidéo pour vue live local
- 1 RJ-45 10/10/1000Mbps, 1 RS-232, 1 RS-485, 1 USB pour stock data
- Garantie 3 ans



DS-1004KI

Clavier de contrôle Analogique

- Compatible avec les dôme PTZ analogique et HD-TVI en RS-485
- Pilotage de DVR, caméra dôme, VMS et matrice analogique
- Pilotage menu DVR et PTZ
- Manette 4 axes
- Port série RS-485 et RS-232
- Garantie 3 ans



DS-1005KI

Clavier de contrôle USB

- Raccordement et alimentation par USB
- Compatible avec la plupart des VMS (Windows XP/7/8/8.1)
- Compatible avec les NVR type DS-7xxxNI-Ex
- Protocole USB HID (USB 2.0, DirectX)
- Joystick 3 axes, zoom, 2 boutons
- Jusqu'à 15 boutons programmable
- Garantie 3 ans



SPC-2010

Clavier de contrôle pour DVR Analogique

- Afficheur à cristaux liquides avec texte sur 2 lignes
- Jusqu'à 255 unités de PTZ/caméras zoom, DVR, et récepteur
- Conception compacte
- Levier de commande 3D pour commander la fonction PTZ
- Prise en charge multiprotocolaire
- Garantie 3 ans



SPC-6000

Clavier de contrôle pour DVR Analogique avec Ecran Touch screen

- 5" tactile TFT LCD
- Contrôle PTZ des caméras dôme, DVR et commutateurs matriciels
- Le contrôle centralisé jusqu'à 255 unités avec un seul contrôleur
- Connectez-vous à un système jusqu'à 16 contrôleurs
- Le design ergonomique et un clavier facile à utiliser
- Joystick 3D
- Joystick amovible pour une utilisation universelle (utilisation de la main droite / gauche)
- Garantie 3 ans



SPC-7000

Clavier de contrôle pour DVR/Caméras IP/ Analogique avec touch screen

- Compatible IP/ Analog Cameras & DVRs
- Ecran Touch Screen TFT LCD
- Joystick 3D Interchangeable & Jog Shuttle pour gaucher ou droitier
- Sortie RS-485, DVR, Matrix & PTZ Control
- 1 entrée/sortie Vidéo
- Garantie 3 ans

Objectifs pour Caméras Box : Caméras Analogique

FUJIFILM
RECORDING MEDIA.



YV28X28LA-SA2L

Objectif varifocal 1/3" Auto Iris DC2.9-8mm

- DCauto Iris
- Montage CS
- Garantie 3 ans

FUJIFILM
RECORDING MEDIA.



YV2.7X2.9LR4D-SA2L

Objectif varifocal 1/3" J/N DC2.9-8mm

- Jour/Nuit
- Correction des couleurs et IR
- Montage CS
- Garantie 3 ans

FUJIFILM
RECORDING MEDIA.



YV5X2.7R4B-SA2 (L)

Objectif varifocal 1/3" J/N DC2,7-13.5mm

- Jour/Nuit
- Correction des couleurs et IR
- Montage CS
- Garantie 3 ans

FUJIFILM
RECORDING MEDIA.



YV10X5B-SA2(L)

Objectif varifocal 1/3" Auto Iris DC5-50mm

- DCauto Iris
- Montage CS
- Garantie 3 ans

Objectifs pour Caméras Box : Caméras IP

FUJIFILM
RECORDING MEDIA.



YV10X5HR4A-SA2L

Objectif M/Pixel J/N DC5-50mm

- Taille d'images : 1/3"
- Monture CS
- Focal : Zoom 5-50mm / 10x
- Ouverture : F1.6
- Iris auto
- Garantie 3 ans

FUJIFILM
RECORDING MEDIA.



DV3.4X3.8SA-1

Objectif M/Pixel 3mpx Manuel 3.8-13mm

- HD Varifocal 3,4x (3,8 - 13mm) pour caméras 1/3" et 1/4"
- Angle large, longue focal, Iris manuel
- Support C, Matière métal
- Garantie 3 ans

FUJIFILM
RECORDING MEDIA.



DV10X8SA-1

Objectif M/Pixel 3mpx Manuel 8-80mm

- HD Varifocal 10x (8 - 80mm) pour caméras 1/2", 1/3" et 1/4"
- Angle large, longue focal, Iris manuel
- Support C, Matière métal
- Garantie 3 ans

FUJIFILM
RECORDING MEDIA.



YV28X28SR4ASA2L

Objectif M/Pixel 3mpx J/N 2.8-8mm

- Diaphragme automatique CC
- Support métallique
- Large amplitude d'ouverture
- Grand angle
- Montage CS
- Objectif asphérique
- Garantie 3 ans

FUJIFILM
RECORDING MEDIA.



DV3.4X3.8SA-SA1

Objectif M/Pixel 3mpx DC3-13mm

- Zoom 3,4x / Ouverture - f/1.4
- Objectif varifocal 3,8 à 13 mm
- Zoom manuel & Mise au point/Auto-Iris
- Rapport de zoom 3,4
- Pour caméras 3 MP
- Pour capteurs 1/2", 1/3" et 1/4"
- Filtre ND pour caméras ultrasensibles
- Indice de réfraction élevé
- Garantie 3 ans

FUJIFILM
RECORDING MEDIA.



YV33X15SA-SA2(L)

Objectif M/Pixel 3mpx DC15-50mm

- Diaphragme automatique CC
- Support métallique
- Large amplitude d'ouverture
- Grand angle
- Montage CS
- Objectif asphérique
- Garantie 3 ans

Objectifs pour Caméras Box : Caméras IP

FUJIFILM
RECORDING MEDIA.



YV43X28SA-SA2(L)

Objectif M/Pixel 3mpx DC2.8-12mm

- Diaphragme automatique CC
- Support métallique
- Large amplitude d'ouverture
- Grand angle
- Montage CS
- Objectif asphérique
- Garantie 3 ans

FUJIFILM
RECORDING MEDIA.



DV4X12.5SR4A-SA1L

Objectif M/Pixel 5mpx J/N 12-50mm

- Surveillance à qualité d'images élevée avec performance optique jusqu'à 5 Mp
- Ingénierie de pointe et verre optique spécial, parfaitement adapté aux caméras couleur, N&Bet Jour/Nuit
- Plage de 12,5 à 50 mm, prise en charge de plusieurs applications
- La large ouverture de F1.6 optimise la performance par faible intensité lumineuse
- Conçu pour maximiser la performance optique avec une lentille asphérique de haute précision, du verre à faible dispersion et du verre à indice de réfraction élevé
- Filtre ND intégré utilisé dans la caméra T360, adapté aux caméras ultrasensibles
- Objectif à monture C
- Garantie 3 ans

FUJIFILM
RECORDING MEDIA.



DV2.2X4.1SR4A-SA2L

Objectif M/Pixel 6mpx J/N 4.1-9mm

- Performance optique avancée qui prend en charge les caméras de sécurité haute résolution de 6 mégapixels
- Taille de capteur compatible : 1/1.8"
- Distance focale réglable de 4,1 mm à 9 mm
- Rapport de zoom : 2,2x
- Plage d'ouverture : F1.6 – T360
- Distance d'objet minimum (M.O.D.) : 0,3 m
- Dimensions/Poids : $\phi 65,2 \times 66,6$ mm/135 g
- Garantie 3 ans

Caissons, Supports Caméras : Boîte de Jonction

5505-141



Boîte de jonction T94R01P

- A utiliser avec un support de montage mural AXIST94Q01A
- Orifice compatible 3/4" ou protection de câble M25
- Compatible Support mural M11-E/P13-E/Q16-E/Q1755-E/Q1910-E/21-E/22-E, T92E, caisson T93E05

Caissons, Supports Caméras : Support d'Encastrement

5505-571



Support encastrement T94K01L

- Permet l'encastrement des dômes AXIS P32-V Series, AXIS P33/-V Series et AXIS Q3505-V
- Fond d'encastrement métal avec sortie 1/2" (M20) et 3/4" (M25)
- Garantie 3 ans

Caissons, Supports Caméras : Support PTZ

5506-951



Support mural T91G61

- Compatible avec les caméras Q3709, AXIS P55, P56, Q60 and Q61.
- Très résistant en aluminium IK10 NEMA 4X, Etanche IP 66
- Permet d'accueillir Midspan ou autres accessoires à l'intérieur du support
- Facile à monter grâce à son connecteur RJ45 IP66 pré-insallé
- Garantie 3 ans

Caissons, Supports Caméras : Support PTZ



5504-621

Support mural T91B61

- Support mural en aluminium poudré et chromé pour caméras dômes AXISsérie P55 et AXISsérie Q60 PTZ
- Passage de câble depuis l'arrière ou dans un trou latéral de 3/4"
- Inclut plaque de montage, joint de tuyau, cache trou et Kit de suspension AXIST94A01D pour caméras dômes PTZ
- Couleur : Blanc
- Garantie 3 ans



5017-671

Support mural avec fixation poteau T91A67

- Compatible AXISsérie P55, AXISsérie Q60
- Support de montage sur poteau, fourni avec cerclages de 700 mm et kit de suspension AXIST94A01D
- Un outil spécial de montage des cerclages est nécessaire (référence : 21776)
- Garantie 3 ans



5505-081

Kit de suspension T94K01D

- Kit de suspension intérieur pour les séries AXISP32-V, AXISP33-V et AXISQ3505-V
- Compatible avec supports de montage sur plafond, mural et sur poteau AXISavec filetage 1,5 po NPS.
- Installation intérieur
- Garantie 3 ans



5504-641

Kit de suspension T91B63

- Support plafond en aluminium poudré et chromé 75 cm / 29,5 pouces compatibles avec les kits de suspension de dôme fixe et les caméras dômes PTZ AXISsérie P55 et AXISsérie Q60
- Passage de câble depuis l'arrière ou dans un trou latéral de 3/4"
- Inclut plaque de montage, joint de tuyau, cache trou et Kit de suspension AXIST94A01D pour caméras dômes PTZ
- Couleur : Blanc
- Garantie 3 ans



5504-581

Fixation poteau de 110 à 400mm T91A47

- Intérieur et extérieur, installation robuste et sûre
- Facilité d'installation
- Pour poteau de diamètre 110 à 400mm
- Certifié IK10, Certifié NEMA 4X
- Compatible P33-VE, caméra thermique
- Un outil spécial de montage des cerclages est nécessaire (référence : 21776)
- Garantie 3 ans



5504-701

Fixation poteau de 60 à 110mm T91A47

- Intérieur et extérieur, installation robuste et sûre
- Facilité d'installation
- Pour poteau de diamètre 60 à 110mm
- Certifié IK10, Certifié NEMA 4X
- Compatible P33-VE, caméra thermique
- Un outil spécial de montage des cerclages est nécessaire (référence : 21776)
- Garantie 3 ans

Caissons, Supports Caméras : Divers



5506-571

Patte de fixation F8204 pour objectif discret - Lot de 10

- Patte de fixation en acier pour objectif P12 et série Fsauf F1015
- Possède 10 perçage M20
- Garantie 3 ans



0321-002

Module audio E/Sde réseau P8221

- Huit ports E/Snumériques configurables
- Qualité audio remarquable
- Sortie pour haut-parleur
- Compatible avec les microphones symétriques
- Alimentation par Ethernet
- Contrôle des équipements existants
- Port RS-232/422/485
- Garantie 3 ans

Caissons, Supports Caméras : Support Mural



DS-1258ZJ

Support mural pour dôme

- Diamètre 88,5mm
- Emplacement alimentation
- Compatibilité caméras
- DS-2CD21xx
- DS-2CE56D5T-IT1/IT3
- DS-2CE56C2T-IT1/IT3
- DS-2CE56C5T-IT1/IT3



DS-1272ZJ-110

Support mural pour dôme

- Diamètre 110x120x120mm
- Compatibilité caméras
- DS-2CD21xx
- DS-2CE56C0T-VPIR
- DS-2CE56D1T-VPIR
- DS-2CE56D5T-IT1/IT3
- DS-2CE56C2T-IT1/IT3
- DS-2CE56C5T-IT1/IT3



DS-1272ZJ-110B

Support mural pour dôme avec box

- Diamètre 110x120x120mm
- Intègre une boîte de jonction
- Compatibilité caméras
- DS-2CD21xx
- DS-2CE56C0T-VPIR
- DS-2CE56D1T-VPIR



DS-1272ZJ-110-TRS

Support mural pour dôme

- Diamètre 120x122x169mm
- Compatibilité caméras
- DS-2CE56D5T-IRM
- DS-2CE56C0T-IRM
- DS-2CE56C2T-IRM
- DS-2CE56D0T-IRM
- DS-2CE56D1T-IRM
- DS-2CE56C0T-IR
- DS-2CE56C0T-IRP
- DS-2CE56C2T-IR
- DS-2CE56C2T-IRP
- DS-2CE56D1T-IR
- DS-2CE56D1T-IRP
- DS-2CE56D0T-IR(P)
- DS-2CE56C0T-IT1/IT3
- DS-2CE56D1T-IT1/IT3
- DS-2CE56D0T-IT1/IT3



DS-1272ZJ-120

Support mural pour dôme

- Diamètre 120x120x120mm
- Compatibilité caméras
- DS-2CD25xx

Caissons, Supports Caméras : Support Mural

HIKVISION



DS-1272ZJ-120B

Support mural pour dôme avec box

- Diamètre 120x120x120mm
- Intègre une boîte de jonction
- Compatibilité caméras
- DS-2CD25xx

HIKVISION



DS-1273ZJ-130

Support mural pour dôme

- Diamètre 130x182x120mm
- Compatibilité caméras
- DS-2CD41xx
- DS-2CE56D5T-(A)VFIR
- DS-2CE56C5T-(A)VFIR
- DS-2CE56D1T-VFIR
- DS-2CE56D5T-AIRZ
- DS-2CE56D1T-(A)IRZ

HIKVISION



DS-1273ZJ-130B

Support mural pour dôme avec box

- Diamètre 130x182x120mm
- Intègre une boîte de jonction
- Compatibilité caméras
- DS-2CD41xx
- DS-2CE56D5T-(A)VFIR
- DS-2CE56C5T-(A)VFIR
- DS-2CE56D1T-VFIR
- DS-2CE56D5T-AIRZ
- DS-2CE56D1T-(A)IRZ

HIKVISION



DS-1273ZJ-130-TRL

Support mural pour dôme

- Diamètre 131x183,5x228,5mm
- Compatibilité caméras
- DS-2CD23xx
- DS-2CE56D5T-VFIT3
- DS-2CE56C5T-VFIT3
- DS-2CE56D1T-VFIR3
- DS-2CE56C2T-VFIR3
- DS-2CE56D1T-IR3Z
- DS-2CE56D5T-IR3Z

HIKVISION



DS-1273ZJ-135

Support mural pour dôme

- Diamètre 135x182x120mm
- Compatibilité caméras
- DS-2CD27xx

HIKVISION



DS-1273ZJ-135B

Support mural pour dôme avec box

- Diamètre 135x182x120mm
- Intègre une boîte de jonction
- Compatibilité caméras
- DS-2CD27xx

HIKVISION



DS-1273ZJ-140B

Support mural pour dôme avec box

- Diamètre 140x183,5x232mm
- Intègre une boîte de jonction
- Compatibilité caméras
- DS-2CE56D5T-(A)VPIR3
- DS-2CE56C5T-(A)VPIR3
- DS-2CE56D1T-(A)VPIR3
- DS-2CE56D1T-(A)VPIR3Z
- DS-2CE56D1T-(A)VPIR3
- DS-2CE56D1T-(A)VPIR3Z
- DS-2CE56D5T-AVPIR3Z(H)

HIKVISION



DS-1273ZJ-160B

Support mural pour dôme avec box

- Diamètre 160x182x120mm
- Intègre une boîte de jonction
- Compatibilité caméras
- DS-2CD43xx

HIKVISION



DS-1273ZJ-DM25

Support mural pour dôme Fish-eye

- Diamètre 190x165x183mm
- Compatibilité caméras
- DS-2CD63xx

Caissons, Supports Caméras : Support Plafond

HIKVISION



DS-1271ZJ-110

Pendant pour dôme

- Diamètre 110mm, longueur 545mm
- Compatibilité caméras
- DS-2CD21xx
- DS-2CE56C0T-VPIR
- DS-2CE56D1T-VPIR
- DS-2CE56D5T-IT1/IT3
- DS-2CE56C2T-IT1/IT3
- DS-2CE56C5T-IT1/IT3

HIKVISION



DS-1271ZJ-120

Pendant pour dôme

- Diamètre 120mm, longueur 545mm
- Compatibilité caméras
- DS-2CD25xx

HIKVISION



DS-1271ZJ-DM25

Pendant pour dôme

- Dimensions 560x165x165mm
- Compatibilité caméras
- DS-2CD63xx

Caissons, Supports Caméras : Boîte de Jonction

HIKVISION



DS-1260ZJ

Boîte de jonction pour câblage

- Compatibilité caméras
- DS-2CD22xx
- DS-2CD26xx

HIKVISION



DS-1280ZJ-DM18

Boîte de jonction pour câblage

- Compatibilité caméras
- DS-2CD21xx

HIKVISION



DS-1280ZJ-DM21

Boîte de jonction pour câblage

- Compatibilité caméras
- DS-2CD41xx

HIKVISION



DS-1280ZJ-DM25

Boîte de jonction pour câblage

- Compatibilité caméras
- DS-2CD63xx

HIKVISION



DS-1280ZJ-M

Boîte de jonction pour câblage

- Compatibilité caméras
- DS-2CD23xx
- DS-2CE56D5T-VFIT3
- DS-2CE56C5T-VFIT3
- DS-2CE56D1T-VFIR3
- DS-2CE56C2T-VFIR3
- DS-2CE56D1T-IR3Z
- DS-2CE56D5T-IR3Z

HIKVISION

Caissons, Supports Caméras : Boîte de Jonction

DS-1280ZJ-S

Boîte de jonction pour câblage

Compatibilité caméras

- DS-2CD22xx
- DS-2CD26xx
- DS-2CE15A2P(N)-VFIR3
- DS-2CE16C5T-(A)VFIR3
- DS-2CE16C2T-IT5
- DS-16CE2D5T-IT5
- DS-16CE2C5T-IT5
- DS-2CE16C5T-IT1/IT3
- DS-2CE16D5T-(A)VFIT3
- DS-2CE16D9T-AIRAZH
- DS-2CE16D1T-(A)VFIR3
- DS-2CE16C2T-VFIR3
- DS-2CE16D1T-(A)IR3Z
- DS-2CE16D5T-AIR3ZH
- DS-2CE56D5T-IT1/IT3
- DS-2CE56C2T-IT1/IT3
- DS-2CE56C5T-IT1/IT3
- DS-2CE56C0T-IT1/IT3
- DS-2CE56D1T-IT1/IT3
- DS-2CE56D0T-IT1/IT3

HIKVISION



Caissons, Supports Caméras : Support d'Encastrement

DS-1227ZJ

Support encastrement pour dôme

- Compatibilité caméras
- DS-2CD41xx

HIKVISION



Caissons, Supports Caméras : Adaptateur d'Inclinaison

DS-1240ZJ

Support inclinaison pour dôme

- Compatibilité caméras
- DS-2CE56D5T-(A)VPIR3
- DS-2CE56C5T-(A)VPIR3
- DS-2CE56D1T-(A)VPIR3
- DS-2CE56D1T-(A)VPIR3Z
- DS-2CE56D1T-(A)VPIR3
- DS-2CE56D1T-(A)VPIR3Z
- DS-2CE56D5T-AVPIR3Z(H)

HIKVISION



DS-1259ZJ

Support inclinaison pour dôme

- Compatibilité caméras
- DS-2CD21xx
- DS-2CE56C0T-VPIR
- DS-2CE56D1T-VPIR

HIKVISION



Caissons, Supports Caméras : Fixation

HIKVISION



DS-1275ZJ

Attache poteau pour support mural

- Compatibilité caméras
- DS-1272ZJ-xx
- DS-1273ZJ-xx

HIKVISION



DS-1275ZJ-4626

Attache poteau pour DS-2CD46

- Compatible DS-2CD46xxF(WD)-IZ(H)(S)
- Conception métal

HIKVISION



DS-1276ZJ

Attache coin pour support mural

- Compatibilité caméras
- DS-1272ZJ-xx
- DS-1273ZJ-xx

Caissons, Supports Caméras : Support PTZ

HIKVISION



DS-1602ZJ

Support dôme PTZ

- Compatibilité caméras
- DS-2DE/AE4xxx
- DS-2DE/AE5xxx
- DS-2DE/AE7xxx
- DS-2DF8xxx

HIKVISION



DS-1602ZJ-BOX

Support dôme PTZ avec boîte de câble

- Compatibilité caméras
- DS-2DE/AE5xxx
- DS-2DE/AE7xxx
- DS-2DF8xxx

HIKVISION



DS-1602ZJ-BOX-CRNR

Support dôme PTZ avec boîte câble et attache coin

- Compatibilité caméras
- DS-2DE/AE5xxx
- DS-2DE/AE7xxx
- DS-2DF8xxx

DS-1602ZJ-CORNER

Support dôme PTZ avec attache coin

HIKVISION



- Compatibilité caméras
- DS-2DE/AE5xxx
- DS-2DE/AE7xxx
- DS-2DF8xxx

DS-1602ZJ-POLE

Support dôme PTZ avec attache poteau

HIKVISION



- Compatibilité caméras
- DS-2DE/AE5xxx
- DS-2DE/AE7xxx
- DS-2DF8xxx

Caissons, Supports Caméras : Cole de Signe PTZ

DS-1660ZJ

Support dôme PTZ Parapet

- Permet de fixer le dôme PTZ sur un mur avec déport
- Diamètre 180x950x800mm
- Compatibilité caméras
- DS-2DE/AE5xxx
- DS-2DE/AE7xxx
- DS-2DF8xxx



HIKVISION

Caissons, Supports Caméras : Support PTZ Plafond

DS-1663ZJ

Pendant pour dôme PTZ 57mm

- Diamètre 116,5x57mm
- Compatibilité caméras
- DS-2DE/AE4xxx
- DS-2DE/AE5xxx
- DS-2DE/AE7xxx
- DS-2DF8xxx



HIKVISION

DS-1661ZJ

Pendant pour dôme PTZ 200mm

- Diamètre 116,5x200mm
- Compatibilité caméras
- DS-2DE/AE4xxx
- DS-2DE/AE5xxx
- DS-2DE/AE7xxx
- DS-2DF8xxx



HIKVISION

DS-1662ZJ

Pendant pour dôme PTZ 500mm

- Diamètre 116,5x500mm
- Compatibilité caméras
- DS-2DE/AE4xxx
- DS-2DE/AE5xxx
- DS-2DE/AE7xxx
- DS-2DF8xxx



HIKVISION

Caissons, Supports Caméras : Support PTZ



SBP-300WM

Support mural

- Compatible :
- SCP-3430H/3371H SCP-3370TH/3370H SCP-3250H/3120VH SCP- 2430H/2373H/2371H SCP-2370TH/2370H SCP-2370RH/2330H SCP-2273H/2271H SCP-2270H/2250H SNP-6321H/6320H/6201H SNP-6200RH/6200H SNP-5430H/5321H SNP-5300H/5200H SNP- 3371TH/3371H SNP-3302H/3120VH



SBP-300WM1

Support mural

- Compatible :
- SCP-3430H/3371H SCP-3370TH/3370H SCP-3250H/3120VH SCP-2430H/2373H/2371H SCP-2370TH/2370H SCP- 2370RH/2330H SCP-2273H/2271H SCP-2270H/2250H SNP-6321H/6320H/6201H SNP-6200RH/6200H SNP-5430H/5321H SNP-5300H/5200H SNP-3371TH/3371H SNP-3302H/3120VH

Caissons, Supports Caméras : Support PTZ Plafond

SBP-300CM

Support pendant 305,5mm



- Toujours en combinaison avec SBP300HM1, -HM2, -HM3 ou extérieur speed dôme appliquer

- Speed dôme: 3120VHP, 2250HP/3250HP, 2430HP/3430HP

Compatible :

- SCP-3430H/3371H
- SCP-3370TH/3370H
- SCP-3250H/3120VH
- SCP-2430H/2373H/2371H
- SCP-2370TH/2370H
- SCP-2370RH/2330H
- SCP-2273H/2271H

- SCP-2270H/2250H
- SNP-6321H/6320H/6201H
- SNP-6200RH/6200H
- SNP-5430H/5321H
- SNP-5300H/5200H
- SNP-3371TH/3371H
- SNP-3302H/3120VH

Caissons, Supports Caméras : Cole de Signe PTZ

SBP-300LM
Support col de



- Toujours en combinaison avec SBP300HM1, -HM2, -HM3 ou extérieur speed dôme appliquer
 - Speed dôme: 3120VHP, 2250HP/3250HP, 2430HP/3430HP
- Compatible :

- SCP-3430H/3371H
- SCP-3370TH/3370H
- SCP-3250H/3120VH
- SCP-2430H/2373H/2371H
- SCP-2370TH/2370H
- SCP-2370RH/2330H
- SCP-2273H/2271H
- SCP-2270H/2250H
- SNP-6321H/6320H/6201H
- SNP-6200RH/6200H
- SNP-5430H/5321H
- SNP-5300H/5200H
- SNP-3371TH/3371H
- SNP-3302H/3120VH

Caissons, Supports Caméras : Fixation



SBP-300KM
Support montage d'

- Compatible :
- SBP-300WM1 SBP-300WM
- SBP-300B



SBP-300PM
Support montage de coin

- Compatible :
- SBP-300WM1 SBP-300WM
- SBP-300B

Caissons, Supports Caméras : Adaptateur



SBP-300HM1

Adaptateur montage

- Compatible :
- SCP-3430/3370 SCP-3250/3120 SCP-2430/2370 SCP-2330 SCP- 2270/2250/2120 SNP-6200 SNP-5200 SNP-3371/3302/3120 SBP-300WM1/300WM SBP-300CM/300LM



SBP-301HM2

Adaptateur montage

- Compatible :
- SCD-6080 SCV-3082/3081 SCV-2081R/2081 SND-7082 SND- 6084R/6084 SND-6083 SND-5080 SND-3082 SNV-1080R/1080 SBP-300WM1/300WM SBP-300CM/300LM



SBP-301HM3

Adaptateur montage

- Compatible :
- SCP-3371/2371/2271 SCV-3120/3080/2120 SCV-2080R/2080/2060 SNP-6201/5300 SNV-7082/7080RSNV-7080/6084RSNV-6084/5084 SNV-5080R/5080 SNV-3120/3082 SBP-300WM1/300WM SBP- 300CM/300LM



SBP-301HM4

Adaptateur montage

- Compatible :
- SNF-7010 SNF-7010V SPB-300CM SBP-300LM SBP-300WM SBP- 300WM1

Caissons, Supports Caméras : Support d'Encastrément

SHD-3000F2

Kit d'encastrement pour dômes intérieur

- Compatible :
- SND-L6083R
- SND-L5083R
- SCD-5080
- SCD-5082
- SCD-5083
- SCD-5083R



Caissons, Supports Caméras : Caissons

SHB-4200H

Boîtier intérieur pour caméra



- Boîtier intérieur pour caméra fixe
- Ivoire
- Dimensions : L 148 x H 107 x P421 mm
- Fonctionnement : -10 à +50 °C
- Garantie 3 ans

HEB32K1A000B

Caisson caméra réglable IP66 230Vac



- Boîtier de caméra étanche
- Installations intérieures/extérieures
- Étanchéité IP66/IP67
- Consommation max. : 40 W
- Couverts avant et arrière en aluminium
- Corps en aluminium extrudé, coulisse externe et pare-soleil
- Peinture à la poudre époxy-polyester, couleur RAL9002
- Vis extérieures en acier inoxydable
- Garantie 2 ans

HOT39D1A085

Caisson caméra Punto avec chauffage 230Vac



- Caisson en technopolymère à ouverture latérale
- Pour installations intérieures / extérieures
- Système d'ouverture latérale, accès facile à la caméra
- Couleur RAL9002
- Visserie extérieure en acier Inox
- Étanche IP66/IP67
- Chauffage intégré
- Garantie 2 ans



HOT39K1A000

Caisson caméra HOT 230V sans support

- Caisson extérieur en technopolymère
- Étanche IP66/67
- Ouverture latérale
- Passage de câbles par 3 presse-étoupes ou support creux
- Compatible avec supports muraux WBJ, WBOV
- Compatible avec supports plafond WCM3, WCM4
- Longueur : 250mm
- Alimentation : 230V
- Garantie 2 ans



HOV32K1A000

Caisson caméra réglable 300mm IP66 230Vac

- Caisson en aluminium à ouverture latérale
- Pour installations intérieures et extérieures
- Système d'ouverture latérale, accès facile à la caméra
- Étanche IP66/IP67
- Chauffage 115/230Vac
- Toit pare-soleil
- Max consommation: 40W
- Garantie 2 ans

Caissons, Supports Caméras : Caissons

HOV32K2A700

Caisson PoEHI-PoE aluminium avec IPM



- Degré de protection : IP66
- Puissance maximale (payant) 25 W
- Puissance maximale pour la caméra 12,95 W 12.95 En
- Interface 100/10Mbps
- Matériau du boîtier : Aluminium
- Température : - 30 ° - 50 °C
- Dimensions fenêtres de verre : 118*75 mm
- Dimensions : 514x165x115 mm (avec toit) (avec une hauteur de 142mm câble)
- Garantie 2 ans

HPV36K1A000B

Caisson caméra réglable 360mm IP66
230Vac



- Caisson extérieur en technopolymère avec pare-soleil et chauffage
- Étanche IP66/67
- Ouverture latérale
- Passage de câbles par 3 presse-étoupes ou support creux
- Compatible avec supports muraux WBJ, WBOV
- Compatible avec supports plafond WCM
- Longueur : 220mm
- Fonctionnement : -20 à +60°C
- Garantie 2 ans

HPV42K2A700

Caisson polycarbonate technologie IPM pour caméras IP



- Technologie IPM (Intelligent Power Management)
- Alimentation PoE/ Hi-PoE pour chauffage, désembuage, projecteur, ventilateur et caméra PoE network
- Pour installations intérieures / extérieures, Protection antivandalisme (IK10)
- Étanche IP66/IP67 (avec presse-étoupes ou anneaux d'étanchéité optionnels)
- Version équipée d'un ventilateur avec double filtre à air
- Prédiposition pour l'alimentation d'un projecteur GEKOIRH
- Prédiposition pour un support avec passage interne des câbles
- Garantie 2 ans

OHEPS19B

Alimentation 12Vdc pour caisson HPV



- Alimentation conçue pour les caisson HPV

C EXHC000

caisson caméra Anti Déflagrant



- Boîtiers antidéflagrants
- Installations intérieures et extérieures
- Étanchéité IP66
- Diamètre 210 mm et longueur 400 mm
- Aluminium moulé sous pression non corrosif (anticorrosif)
- Consommation max. : 20 W
- Garantie 2 ans

Caissons, Supports Caméras : Caissons



EXHC003R

Caisson caméra ATEX RAL7001 24Vac

- Boîtiers antidéflagrants
- Installations intérieures et extérieures
- Etanchéité IP66
- Diamètre 210 mm et longueur 400 mm
- Aluminium moulé sous pression non corrosif (anticorrosif)
- Consommation max. : 60 W
- Résistant à la fissuration sous contrainte, aux mauvaises conditions météorologiques, aux détergents, aux embruns salés et aux polluants atmosphériques classiques
- Garantie 2 ans



EXHD001

Caisson caméra ATEX chauffé 24Vac

- Type de boîtier : Boîtiers pour caméra
- Intérieur/Extérieur : Intérieur/Extérieur
- Avec chauffage : Oui
- Pare-soleil : Oui
- Température de fonctionnement °C: -20 à +50 °C (-4 à +122 °F)
- Poids : 26,500 g
- Consommation électrique : 22 W
- Tension : 24Vca
- Garantie 2 ans



EXHS000

Pare-soleil pour EXHC650mm

- Protège de la lumière directe
- Adapté au caisson EXHC



EXHS001

Pare-soleil pour EXHCD760

- Protège de la lumière directe
- Adapté au caisson EXHCD760



OCTEX3/4

Passage câble pour EXH

- Presse-étoupe avec joint EX 3/4 po NPT, câble non armé ATEX
- Température de fonctionnement : -20 / +80 °C (-4 °F / +176 °F)
- Diamètre du câble externe (mm) : 14 - 17
- Garantie 2 ans



EXWBJ000

Support pour EXHC000

- Support mural et joint à rotule pour la série EXH
- Fabriqué en aluminium anticorrosif moulé sous pression
- Conception robuste
- Pour les installations intérieures/extérieures
- Garantie 2 ans

Caissons, Supports Caméras : Supports Caméras, Dômes, Caissons

WBJA
Support mural



- Support mural avec joint solide
- Support mural ou sur adaptateurs modulaires
- Pour les installations intérieures et extérieures
- Fabriqué en aluminium, peint à la poudre époxy
- Adapté aux boîtiers en aluminium extrudé de taille moyenne et de grande taille
- Longueur : 285 mm (11,2 po)
- Garantie 2 ans

WBCAA
Support caméra



- Utilisation extérieur / intérieur
- Support pour caméra pour montage murale/plafond
- Equipé d'une vis 1/4 pour le montage de la caméra
- Réalisé en fonte d'aluminium
- Charge utile: 5kg
- Longueur: 170mm
- Garantie 2 ans

WBCV14A
Support caméra



- Support Mural pour caméra 140 mm
- Construit en aluminium et pivotant et base construite à partir de nylon
- Ajustement large rotule
- Charge maxi: 1 kg
- Longueur: 80, 140, 190 mm (3.1, 5.5 et 7.4in)
- Garantie 2 ans

WBOVA2
Support mural



- Support mural avec passe-câbles interne
- Protection anti-vandalisme
- Pour les installations intérieures et extérieures
- Fabriqué en aluminium, peint à la poudre époxy
- Poids de l'appareil : 0,6 kg
- Garantie 2 ans

WSFPA
Support poteau



- Adaptateur pour fixation sur poteau
- Plaque de support renforcée en aluminium moulé sous pression
- Adapté aux montages WBJA, WBMA et WBOVA2.
- Construction solide
- Peint à la poudre époxy
- Poids kg : 0,9
- Capacité de charge : 30 kg
- Diamètre du poteau : 65 - 110 mm
- Garantie 2 ans

Projecteurs à LED : LED IR

Les illuminateurs à LED VARIO combinent les dernières avancées en optique, commande à distance, rétroaction électronique et technologie verte dans un pack complet incomparable.

rayTEC[®]



VAR-I4-1

Projecteur IPLED IR10x10/30x10/60x25 850nm

- Objectif VARIO interchangeable
- HRT - Hot-Spot Reduction Technologie (technologie de réduction des points chauds)
- Télécommande VARIO
- Technologie Green Touches
- Technologie LED avancée PLATINUM
- Angle : Le pack standard comprend 10 objectifs circulaires + 35 x 10 (montés en standard) et objectifs elliptiques 60 x 25
- Distance max. : 120 m (394 pi)
- Longueur d'onde : 850 nm
- Garantie 5 ans

rayTEC[®]



VAR-I8-1

MA/PROJANGLE10/35/60 850NM 12/24v

- Distance d'éclairage : 65 m à 220 m (213 pieds à 722 pieds)
- Angle d'éclairage : 10° à 120°
- Alimentation électrique 12/24Vca/cc
- Température de fonctionnement : -50 à 50 ° C (-58 à 122 ° F)
- Profitez de la technologie Hot-spot Reduction (HRT)
- Garantie 5 ans

rayTEC[®]



VAR-I8-LENS12050

Option I8 120H x 50V

- Objectif VARIOi8 en option :
- Objectif i8 VARIOindividuel – 120H x 50V
- Garantie 5 ans

rayTEC[®]



VAR-I8-LENS8030

Option I8 80H x 30V

- Objectif VARIOi8 en option :
- Objectif i8 VARIOindividuel – 80H x 30V
- Garantie 5 ans

rayTEC[®]



VAR-PSU-2X8

Alimentation Vario 24Vac/dc

- Alimentation pour projecteur Vario

RM25-50

Projecteur LED IR50° 850nm

rayTEC[®]



- Eclairage adaptatif, Longueur d'onde : 850 nm
- SMT(Surface Mount Technologie, technologie de montage en surface)
- Résistant au vandalisme
- Economie d'énergie, Eclairage haute définition
- Distance max. : jusqu'à 183 m (600 pi)
- Alimentation incluse
- Garantie 5 ans

RM150-AI-50

Projecteur LED IR180° 850nm

Projecteurs à LED : LED Blanche

rayTEC™



RL50-F-AI-120

Projecteur LED Blanche 120-180° 13,5V

- Type de LED : Blanche
- Largeur du type de lampe
- Distance : 28m
- Largeur : 30 x 60
- Dimension en mm : 160 x 115 x 54
- Poids en kg : 1,7
- Tension : 13,5 V
- Consommation électrique : 24 W
- Garantie 5 ans

rayTEC™



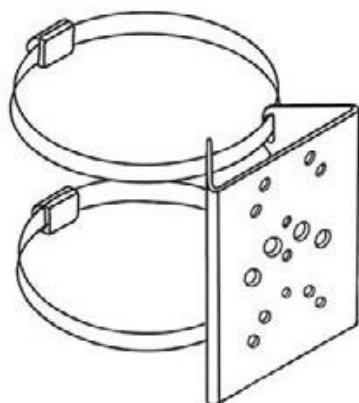
RL150-AI-PAN

Projecteur LED Blanche 60-180°x25°

- Eclairage panoramique
- Angle : 60-180 x 25°
- Distance max. : 68 m (223 pi)
- Longueur d'onde : Lumière Blanche + bloc d'alimentation
- Total de lumens : 5178 lm par luminaire
- Consommation : 105 W
- Dimensions : 315 x 135 x 55 mm
- Garantie 5 ans

Projecteurs à LED : Supports Projecteur

rayTEC™



PBC-1

Support Raytec

- Conçus pour monter les illuminateurs Raytec sur les poteaux/ colonnes circulaires.
- Pour poteaux de diamètre 50 mm à 170 mm (autres diamètres disponibles sur demande).
- Fournit une plateforme de montage plate pour 1x illuminateur RAYMAX ou RAYLUX et gamme Voyager. (bloc d'alimentation monté ailleurs)
- Garantie 5 ans

rayTEC™



PBC-2

Support Raytec

- Collier de support pour poteau pour 2x illuminateurs RAYMAX ou RAYLUX et gamme Voyager.
- Garantie 5 ans

Logiciels : IP Analytique Embarquée

AXIS Cross Line Detection est une application de détection de passage qui peut être installée sur les caméras réseau et les encodeurs vidéo Axis. Cette application détecte les objets en mouvement qui traversent une ligne virtuelle, permettant un déclenchement automatique des événements. AXIS Cross Line Detection améliore l'efficacité du système en réduisant les besoins de bande passante et de stockage, et facilite ainsi la recherche des événements enregistrés. Cette application fonctionne dans la plupart des installations intérieures et extérieures et dans des conditions d'éclairage variables. Elle convient à diverses situations telles que la vidéosurveillance d'entrées d'immeubles, de quais de chargement et de parkings.

0333-011

Licence caméra AXIS Cross line Détection



- Adaptée à la détection d'entrées et sorties dans des zones à faible trafic.
- Détecter des objets tels que des personnes ou des véhicules qui traversent une ligne virtuelle déterminée
- S'intègre à la gestion des événements internes de la caméra et permet différentes notifications de la part du système.
- Détection fiable en environnement intérieur et extérieur
- Configuration simple
- Direction des objets configurable



Logiciels : Axis Camera Station

AXIS Camera Station est un système de gestion vidéo complet, parfait pour les écoles, les commerces de détail et les sites de production. Il offre une gestion vidéo efficace qui répond aux besoins des utilisateurs dans les entreprises de taille moyenne. Le logiciel client peut être installé sur n'importe quel ordinateur, permettant ainsi de visualiser les images et de commander les caméras à distance, aussi bien depuis le réseau de l'entreprise que depuis Internet. Un assistant de configuration avec détection automatique des caméras permet de mettre en marche le système en quelques minutes. L'interface utilisateur se caractérise par une présentation modulable des vidéos en direct, une configuration performante des événements et du mappage du site, la gestion des alarmes et le maniement des caméras PTZ. Une visualisation chronologique et une fonction de recherche vidéo puissante permettent de rechercher et de récupérer des éléments de preuve rapidement et de réaliser des exports. En outre, la prise en charge de la compression vidéo H.264, de la technologie Zipstream d'Axis et de la détection de mouvement vidéo par les caméras permettent d'optimiser la qualité des images vidéo servant aux identifications même si l'espace de stockage est limité.

0202-601

Licence Base Axis Camera Station + 10 licences caméras



- Recommandations matérielles :
- Petit système, serveur et client associés :
- Jusqu'à 100 Mbit/s de données vidéo (équivalentes à 26 canaux vidéo de caractéristique ci-dessus),
- Intel Core i5 2.9 GHz ou supérieur, 8GB DDR3-1600 RAM, carte graphique 1Go dédiée (NVIDIA GeForce GTX 750 1 GB)
- Disque dur SATA, 6 Go/s 7200 RPM Enterprise Class – jusqu'à 48 Mbit/s par disque pour une performance optimale.
- Windows 8.1 Pro 64 bits, Windows 10 Pro 64 bits
- Grand système, clients et serveur séparés :
- Client : Intel Core i7-4770 Quad Core 3,4 Ghz, 8 GB DDR3-1600 RAM, Réseau 1 Gbit/s
- Carte graphique 1 Go dédiée (NVIDIA GeForce GTX 750 1 GB)
- Windows 8.1 Pro 64 bits, Windows 10 Pro 64 bits
- Serveur : Intel Core i7, tel que Intel Core i7-4770 Quad Core 3,4 Ghz, 8 GB DDR3-1600 RAM, Réseau 1 Gbit/s
- Disque dur SATA 6 Gbit/s 7200 RPM Enterprise Class – jusqu'à 48 Mbit/s par disque pour une performance optimale
- Windows 8.1 Pro 64 bits, Windows 10 Pro 64 bits
- Recommandations indicatives basées sur un scénario de coin de rue, H.264 Zipstream niveau bas (10) sur caméras 1080p 25ips (3,8Mbit/s)

| | |
|----------|---|
| 0202-602 | 1 licence additionnelle Axis Camera Station |
| 0202-603 | 5 licences additionnelle Axis Camera Station |
| 0202-607 | 20 licences additionnelle Axis Camera Station |

Moniteur HDMI

L-W22

Moniteur LED 22" HDMI



- Rétroéclairage à LED pour l'économie d'énergie et la protection de l'environnement
- Conception de boîtier mince et format grand écran
- Excellente clarté avec rapport de contraste dynamique ultra élevé de 20 000 000:1
- Performance de couleur et contraste de couleur supérieurs
- Entrée HDMI pour une connectivité Full HD avec des appareils multimédias
- Haut-parleurs 2 W x 2 intégrés
- Garantie 3 ans

LE-24

MONITEUR LED 24" FULLHD Protectvision HP

L-W27

Moniteur LED 27" HDMI

QF-28

Moniteur LED 28" 4KVGA/DVI/HDMI - NOUVEAUTÉ TECHNOLOGIQUE



- Technologie de rétroéclairage LED à résolution UHD de 3840 x 2160
- La profondeur des couleurs de 10 bits assure une représentation des couleurs délicates
- Prend en charge un véritable contenu 4KUHD sur DisplayPort à un taux de rafraîchissement jusqu'à 60 Hz
- La fonction PIP/PBP permet un affichage sur plusieurs sources
- Connectivité polyvalente : VGA, DVI (Dual-link), DisplayPort, HDMI, Audio
- Concentrateur USB intégré pour une connexion facile aux appareils périphériques
- Haut-parleurs intégrés (3 W x 2)
- Orientation de l'affichage flexible : Paysage/Portrait
- Garantie 3 ans

Performance est le mot le plus adapté pour ce moniteur 19" conçu spécialement pour la vidéosurveillance. Il permet un fonctionnement 24h/24 et 7j/7. Sa définition HD et son haut niveau de contrast permet une utilisation optimum dans toutes les circonstances. De plus, il offre une garantie de 3 ans, exceptionnelle sur le marché.



WBXMP1854

Moniteur LED 19" VGA, HDMI, Audio

- Taille écran 18,5"
- Résolution HD 1360x768
- Entrées HDMI, VGA, Audio
- Câbles VGA, Audio et alimentation inclus
- Intègre 2 haut-parleurs Stéréo
- Compatible support VESA 75mm x 75mm
- Livré avec support de table
- Garantie 3 ans



WBXMP2074

Moniteur LED 21" VGA, HDMI, Audio

- Taille écran 20,7"
- Résolution HD 1920x1080
- Entrées HDMI, VGA, Audio
- Câbles VGA, Audio et alimentation inclus
- Intègre 2 haut-parleurs Stéréo
- Compatible support VESA 100mm x 100mm
- Livré avec support de table
- Garantie 3 ans

VIDEOPROTECTION

Moniteur VGA/BNC/HDMI

AG neovo



SC-17P

Moniteur LED 17" 1280 × 1024 BNC/VGA/HDM

- Haute résolution SXGA 1280 × 1024
- Technologie Anti-Burn-in™
- Rehausseur d'images intégré : Filtre en peigne/désentrelacement 3D, réduction de bruit
- Connectivité polyvalente (entrée/sortie BNC, S-Video, VGA, HDMI, entrée/sortie audio)
- Entrées vidéo BNC en boucle pour multiples connexions
- Temps de commutation du signal de tension (≤ 0,8 sec.)
- Détection automatique NTSC/PAL
- Source du signal sélectionnable
- Garantie 3 ans

AG neovo



SC-19P

Moniteur LED 19" 1280 × 1024 BNC/VGA/HDM

- Haute résolution SXGA 1280 × 1024
- Technologie Anti-Burn-in™
- Rehausseur d'images intégré : Filtre en peigne/désentrelacement 3D, réduction de bruit
- Connectivité polyvalente (entrée/sortie BNC, S-Video, VGA, HDMI, entrée/sortie audio)
- Entrées vidéo BNC en boucle pour multiples connexions
- Temps de commutation du signal de tension (≤ 0,8 sec.)
- Détection automatique NTSC/PAL
- Source du signal sélectionnable
- Garantie 3 ans

AG neovo



SC-22

Moniteur LED 22" 1920x1080 250cd/m2

- Résolution FHD 1920 × 1080
- Technologie Anti-Burn-in™
- Connectivité polyvalente (entrée/sortie BNC, S-Video, VGA, HDMI, entrée/sortie audio)
- Entrées vidéo BNC en boucle pour multiples connexions
- Temps de commutation du signal de tension (≤ 0,8 sec.)
- Détection automatique NTSC/PAL
- Source du signal sélectionnable
- Compatible PC
- Garantie 3 ans

AG neovo



SC-32

Moniteur LED 32"

- Résolution FHD 1920 × 1080
- Technologie Anti-Burn-in™
- Rehausseur d'images intégré : Filtre en peigne/désentrelacement 3D, réduction de bruit
- Connectivité polyvalente (entrée/sortie VGA, HDMI, BNC entrée/sortie, S-Vidéo, entrée/sortie audio)
- Entrées vidéo BNC en boucle pour multiples connexions
- Temps de commutation du signal de tension (≤ 0,8 sec.)
- Source du signal sélectionnable
- Garantie 3 ans

AG neovo



SC-42

Moniteur LED 42"

- Résolution FHD 1920 × 1080
- Technologie Anti-Burn-in™
- Rehausseur d'images intégré : Filtre en peigne/désentrelacement 3D, réduction de bruit
- Connectivité polyvalente (entrée/sortie VGA, HDMI, BNC entrée/sortie, S-Vidéo, entrée/sortie audio)
- Entrées vidéo BNC en boucle pour multiples connexions
- Temps de commutation du signal de tension (≤ 0,8 sec.)
- Source du signal sélectionnable
- Garantie 3 ans

VIDEOPROTECTION

Moniteur VGA/BNC/HDMI



PS-55

Moniteur LED 55" 1920x1080 BNC/VGA/HDMI

- Technologie de rétroéclairage LED à résolution FHD de 1920 x 1080
- Haute luminosité de 700 nits
- Panneau de qualité premium pour une haute fiabilité et une durée de vie optimale
- Technologie Anti-Burn-in™
- Technologie AIP: Filtre en peigne/désentrelacement 3D, réduction de bruit/PIP et PBP
- Le capteur EcoSmart détecte les conditions d'éclairage ambiant et ajuste automatiquement le niveau de luminosité pour réduire la consommation électrique
- Connectivité polyvalente : VGA, DVI, HDMI, CVBS, YPbPr, DisplayPort
- Connexion en guirlande possible : VGA, DVI, RS-232
- Garantie 3 ans



SMT-1935

MONITEUR LED

19"

- Supporte les résolutions jusqu'à 1280 x 1024
- Contraste élevé 1000 : 1
- Temps de réponse rapide 5 ms
- Entrées vidéo : HDMI, VGA, Composite
- Garantie 3 ans



SMT-2233 MONITEUR LED

16:9 22"

- Supporte les résolutions jusqu'à 1920 x 1080
- Contraste élevé 1000 : 1
- Temps de réponse rapide 5 ms
- Entrées vidéo : HDMI, VGA, Composite
- Garantie 3 ans



SMT-2731 MONITEUR LED

16:9 27"

- Supporte les résolutions jusqu'à 1920 x 1080
- Contraste 1000 : 1
- Temps de réponse rapide 5 ms
- Entrées vidéo : HDMI, VGA, BNC
- Garantie 3 ans

Moniteur VGA/BNC/HDMI



WBXML1853

MONITEURLED 18.5" VGA BNCHDMI S-Video

- Véritable écran conçu pour la vidéosurveillance à prix imbattable
- Equipement permettant un fonctionnement 24H/24 et 7J/7
- Entrée VGA, HDMI
- Intègre des haut-parleurs
- Garantie 3 ans



WBXML2153

MONITEURLED 21.5" VGA BNCHDMI S-Video

- Véritable écran conçu pour la vidéosurveillance à prix imbattable
- Equipement permettant un fonctionnement 24H/24 et 7J/7
- Entrée VGA, HDMI
- Intègre des haut-parleurs
- Garantie 3 ans



WBXML2383

MONITEURLED 23.8" VGA BNCHDMI S-Video

- Véritable écran conçu pour la vidéosurveillance à prix imbattable
- Equipement permettant un fonctionnement 24H/24 et 7J/7 Entrée VGA, HDMI
- Intègre des haut-parleurs
- Garantie 3 ans

VIDEOPROTECTION

Accessoires Moniteurs

PMK- Support moniteur multi-directionnel

- Grande facilité d'utilisation
- Support de montage mural d'insertion et d'extraction
- Pivots multidirectionnels
- Pivotelement gauche et droite à 180°
- Pivotelement vers le haut et le bas à 180°
- Rotation de l'écran à 270°
- Compatible avec la norme VESA
- Capacité de poids : 7,0 kg ~ 14,0 kg (15,4 lb ~ 30,9 lb)



AG neovo

BT7511 (BLACK) Support mural moniteur 10-23"

- Standard Vesa 75x75, 100x100
- Inclinaison +17°/- 10°
- poids maximum 20Kg
- Distance au mur 55 mm
- Couleur argent



B
TECH
BETIKA DESIGN

BT7512N Support mural moniteur 10-23"

- Facilité de réglage d'inclinaison
- Conçu pour les petits écrans plats jusqu'à 23" (58cm) / 15 kg
- Convient écrans avec des motifs de montage VESA: 75 x 75 mm et 100 x 100 mm
- Facilité de réglage d'inclinaison 17° / -10°
- Caractéristiques deux points pivotants 180° au mur et 240° à l'interface rotation de 360° pour le nivellement de l'écran facile et pour permettre à l'écran pour être monté en mode paysage ou portrait
- Disponible en noir piano et argent
- Charge maxi: 1 kg *Longueur: 80, 140, 190 mm (3.1, 5.5 et 7.4in)



B
TECH
BETIKA DESIGN

BT8431/B Support mural moniteur 22-50"

- Compatible avec les moniteurs de 22" - 50"
- Standard Vesa 75x75, 100x100, 200x100, 200x200, 300x200, 300x300, 300x400, 400x400
- Inclinaison +/- 18°
- Poids maximum 35Kg
- Distance au mur 80 mm
- Couleur noir
- Garantie 10 ans



B
TECH
BETIKA DESIGN

BT843S Support mural moniteur 37-65"

- Compatible avec les moniteurs de 37" - 65"
- Standard Vesa 75x75, 100x100, 200x100, 200x200, 300x200, 300x300, 300x400, 400x400, 600x400, 800x400
- Inclinaison +/- 18°
- Poids maximum 70Kg
- Distance au mur 30 mm
- Couleur noir
- Garantie 10 ans



B
TECH
BETIKA DESIGN

Accessoires Moniteurs

BT5811-075/B

Support moniteur plafond 23"



- Support de plafond à écran plat conçu pour les écrans jusqu'à 58 cm / 20 kg
- Adapté aux écrans utilisant des fixations VESA jusqu'à 100 x 100 mm
- Présente une inclinaison de +17° / -10°
- Vis de blocage de sécurité et clé Allen fournies
- Gestion des câbles intégrée
- Installation par simple accrochage
- Fourni avec un boulon de sécurité pour une installation sécurisée
- Couvercle inclus pour une installation intelligente
- Garantie 10 ans

BT5811-150/B

Support moniteur plafond 23" 1545mm

BT7850-050/B

Rallonge 50cm pour BT5811

Accessoires Moniteurs : Supports



WBXMA1337FM

Support fixe moniteur 13-40"

- Adapté aux moniteurs de 13 à 40"
- Poids maximum 18,1 kg



WBXMA2342FM

Support fixe moniteur 23-42"

- Adapté aux moniteurs de 23 à 42"
- Poids maximum 45,4 kg



WBXMA2342TM

Support orientable moniteur 23-42"

- Adapté aux moniteurs de 23 à 42"
- Poids maximum 45,4 kg



WBXMA3780FM

Support fixe moniteur 37-80"

- Adapté aux moniteurs de 37 à 80"
- Poids maximum 68 kg



WBXMA3780TM

Support orientable moniteur 37-80"

- Adapté aux moniteurs de 37 à 80"
- Poids maximum 68 kg



Accessoires Moniteurs : Câbles

WBXKS451

Câble HDMI haute qualité 1m

- Supporte 4K& 2K@30 Hz AND 1080P
- Vitesse de transfert supérieur à 10.2 GBPS



| | |
|-----------|------------------------------|
| WBXKS452 | Câble HDMI haute qualité 2m |
| WBXKS453 | Câble HDMI haute qualité 3m |
| WBXKS455 | Câble HDMI haute qualité 5m |
| WBXKS4510 | Câble HDMI haute qualité 10m |

Moniteurs de Tests : Vidéo Analogique/IP



S99905600

Moniteur de test vidéo analogique

- Moniteur de test et réglage avec entrée PAL/VGAR/RS485 et sortie PAL /RS485
- Garantie 1 an



DS-TT-X41T

Testeur LCD 7" BNCAnalog/HDTV I OUT12V

- Permet de tester les caméras analogiques et HD-TVI
- 1 entrée HDMI/VGA pour affichage sortie DVR par exemple
- Ecran LCD 7", Full HD, 16/9
- Contrôle Menu OSD des caméras
- Intègre 3 batteries 18650 Li-Ion
- Garantie 2 ans



M-IPC-43T

Testeur Vidéo IP/analog/AHD/HDCVI/HDTV I 5"

- Testeur universel pour la vidéosurveillance
- Compatible Analogique, AHD, HD-CVI, HD-TVI, IPONVIF& PTZ
- Supporte 40 protocoles caméras fabricants
- Touch Screen, résolution 800x480
- Supporte mobile apps, intègre Wifi, DHCP, test la bande passante, PING
- Fourni l'alimentation PO24W à la caméra ou 12VDC2A ou USB 5V 2A pour Smartphone
- Slot Carte SD, HDMI 1080p
- MultiProtocole PTZ Pelco-D/-P, Samsung...
- Transmission RS-485, RS-232
- Batteries Li-Ion pour un fonctionnement pendant plus de 10 heures
- Garantie 1 an



M-IPC-700T

Testeur Vidéo IP/analog/AHD/HDCVI/HDTV I 7"

- Testeur universel pour la vidéosurveillance
- Compatible Analogique, AHD, HD-CVI, HD-TVI, IPONVIF& PTZ
- Supporte 40 protocoles caméras fabricants
- Touch Screen, résolution 800x480
- Supporte mobile apps, intègre Wifi, DHCP, test la bande passante, PING
- Fourni l'alimentation PO24W à la caméra ou 12VDC2A ou USB 5V 2A pour Smartphone
- Slot Carte SD, HDMI 1080p
- MultiProtocole PTZ Pelco-D/-P, Samsung...
- Transmission RS-485, RS-232
- Batteries Li-Ion pour un fonctionnement pendant plus de 10 heures
- Garantie 1 an

Transmissions : Sans Fils à Vue (Pont Radio)

TX5.8-150-500.1

Pont radio intérieur petite portée

SHARP Line

- Pont radio longue portée 500m, puissance 20dBm
- Vitesse de transmission 150Mbps, bande de fréquence 4900-6100MHz RAM 64MDDR2, rapport d'accroissement 10 dBi, 12-24V
- 802.1x, WEP64/128bits, WPA, WPA2, gestion SNMP et Telnet Switch adressable, contrôle MAC, étanche -30°C à 65°C



TX5.8-300-3000.1

Pont radio extérieur 1-3km

SHARP Line

- Pont radio longue portée 1-3km, puissance 27dBm
- Vitesse de transmission 300Mbps, bande de fréquence 4920-6100MHz RAM 64MDDR2, rapport d'accroissement 18 dBi, 12-24V
- 802.1x, WEP64/128bits, WPA, WPA2, gestion SNMP et Telnet Switch adressable, contrôle MAC, étanche -30°C à 65°C



TX5.8-300-8000.1

Pont radio extérieur longue portée

SHARP Line

- Pont radio longue portée 5-8km, puissance 27dBm
- Vitesse de transmission 300Mbps, bande de fréquence 4920-6085MHz RAM 64MDDR2, rapport d'accroissement 18 dBi, 12-24V
- 802.1x, WEP64/128bits, WPA, WPA2, gestion SNMP et Telnet Switch adressable, contrôle MAC, étanche -30°C à 65°C



TX5.8-300-25KM.1

Pont radio extérieur très longue portée

SHARP Line

- Pont radio longue portée 25km, puissance 27dBm
- Vitesse de transmission 300Mbps, bande de fréquence 4920-6085MHz RAM 64MDDR2, rapport d'accroissement 23 dBi, 12-24V
- 802.1x, WEP64/128bits, WPA, WPA2, gestion SNMP, Telnet et web Contrôle MAC, étanche -30°C à 65°C



TX5.8-3517

Pont radio anti-décharge

SHARP Line

- Pont radio anti-décharge, puissance 27dBm
- Vitesse de transmission 300Mbps, bande de fréquence 4920-6085MHz RAM 64MDDR2, 12-24V
- 802.1x, WEP64/128bits, WPA, WPA2, gestion SNMP et Telnet Contrôle MAC, étanche -30°C à 65°C



TX-BRACKET

Support mural articulé creux

SHARP Line

- Support pour pont radio



Capacité

5km

5km

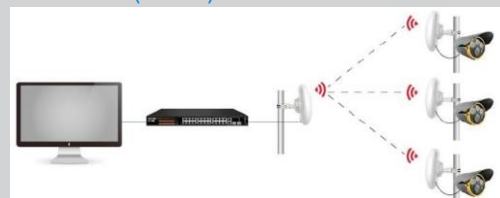
| | | | |
|-------------------------|-------|---------|---------|
| Vitesse de transmission | | 150Mbps | 300Mbps |
| Bande passante | | 35Mbps | 45Mbps |
| Caméra | 720P | 4Mbps | 5-7 pcs |
| | 960P | 6Mbps | 3-5 pcs |
| | 1080P | 8Mbps | 2-3 pcs |

Installation en relais



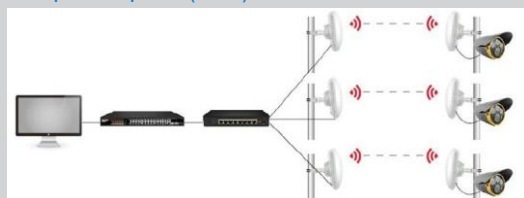
Installation en étoile (PTMP)

5km



Installation point à point (PTP)

5km



Transmissions : Sans Fils à Vue

Fluidmesh est le leader mondial dans les systèmes d'infrastructure IP sans fil pour les applications critiques. La gamme 1200 Volo pour la transmission sans fil de la vidéo, voix, dans des environnements difficiles. L'installation est intuitive, facile à déployer. Possibilité de créer un réseau point-à-point, point-à-multipoint, mesh et réseau mobile avec un débit réel jusqu'à 80Mbps.

FM1200-PONTE-50

Kit transmission sans fil 2x FM1200HW 50Mbps POE



- Fluidmesh 1200 VOLO, seul appareil MIMO Radio
- 1 Mbits/s Ethernet Débit 4,9 à 5,8 GHz avec des antennes
- Comprend passif injecteur PoE, CA 90-240V Alimentation
- Garantie 2 ans

| | |
|------------|-----------------------------|
| FM1200V-HW | Antenne 1MB SPOE 230V |
| FM1200V-UN | Licence 100MB FM1200V |
| FM1200V-02 | Licence 2MB FM1200V |
| FM1200V-05 | Licence 5MB FM1200V |
| FM1200V-10 | Licence 10MB FM1200V |
| FM1200V-30 | Licence 30MB FM1200V |
| FM1200V-60 | Licence 60MB FM1200V |
| FM-WMOUNT | Support pour antenne FM1200 |

Transmissions : Baluns



S11100-B01

MINI BALUN 75//100 OHMS- TTP111VE

- Connecteur vidéo : 1 BNC mâle 75 Ohms
- Signal vidéo : 1V crête, 75 Ohms PAL
- Connecteur câble : 2 borniers à vis
- Câble : Câble symétrique 100 Ohms / UTP CAT5
- Distance de transmission : 600 mètres PAL noir et blanc / 300 mètres PAL couleur
- Dimension
- Garantie 1 an



S11101-B0

MINI BALUN 75//100 OHMS COAX - TTP11

- Connecteur vidéo : 1 BNC mâle 75 Ohms avec 11cm de coaxial
- Signal vidéo : 1V crête, 75 Ohms PAL
- Connecteur câble : 2 borniers à vis
- Câble symétrique 100 Ohms / UTP CAT5 - Distance de transmission : 600 mètres PAL noir et blanc / 300 mètres PAL couleur
- Garantie 1 an

Transmissions : VGA/HDMI sur RJ45

S12100-B0

Déport VGA- Emetteur RJ45 - VE02ALT-2

- Boîtier émetteur sur RJ45 permettant le déport d'écran VGA + Audio
- Résolution VGA maximum 1600 × 1200.
- Distance de déport maximum 300m
- Boucle VGA locale sur boîtier l'émetteur avec 2 départs en RJ45
- Garantie 1 an



S12101-B0

Déport VGA - Récepteur RJ45-VE02ALR-2

- Boîtier récepteur sur RJ45 permettant le déport d'écran VGA + Audio
- Résolution VGA maximum 1600 × 1200.
- Distance de déport maximum 300m
- 1 arrivée + 1 départ RJ45 permettant de voisainage (longueur de ligne maxi 900m)
- Garantie 1 an



S14895-B0

Kit déport HDMI SURRJ45

- Kit émetteur/récepteur pour transmission HDMI (1.3) sur RJ45 (50m) télé-alimentée (Alimentation fournie)
- Câble de liaison de type réseau informatique en UTP ou FTP, CAT5E(40m) ou CAT6 (45m)
- Garantie 1 an



Transmissions : Accessoires de Protection

S11110-B0

Isolateur boucle masse-GL001

- Connecteur Video :
- 1 BNC mâle 75 Ohm avec 15 cm de coaxial
- 1 BNC femelle 75 Ohm avec 15 cm de coaxial
- Signal vidéo : 1V crête, 75 Ohms PAL
- Perte d'insertion : 0.5 dB
- réponse en fréquence : -3dBmaxi à 10 Mhz - Imp
- Garantie 1 an



Caméras HD-CVI 720p : Bullet et Dôme Objectif Fixe

DAHUA lance la toute nouvelle évolution technique pour la Haute Définition sur coax : Le HD-CVI 3.0. La technologie permet une grande compatibilité avec les produits du marché grâce à ces DVR compatible HD-CVI, AHD, HD-TVI, IP et Analogue. Il offre aussi la possibilité de proposer des caméras multi-mégapixel (jusqu'à 4Mp) en gardant une simplicité d'installation par le coax et des distances jusqu'à 500m.



HAC-HFW1000RS3036

CAMERA BULLET HD-CVI IR20 720p 3,6mm

- Caméra 720p, 1/4" CMOS Progressive
- Objectif fixe
- Sensibilité 0,05lux, Led IR20m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour DWDR, réduction bruit 2D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 2,8W
- Installation extérieur IP67, Boîtier plastique
- Température de fonctionnement de -40°C à +60°C



HAC-HDW1000RS3028

DOME EXT V/R HD-CVI IR20 720p 2,8mm

- Caméra 720p, 1/4" CMOS Progressive
- Objectif fixe
- Sensibilité 0,05lux, Led IR20m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour DWDR, réduction bruit 2D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 2,8W
- Installation extérieur IP67, Boîtier plastique
- Température de fonctionnement de -40°C à +60°C

Caméras HD-CVI 720p : Bullet et Dôme Objectif Varifocal



HAC-HFW1100R-VF-S3

CAMERA BULLET HD-CVI IR30 720p VF

- Caméra 720p, 1/3" CMOS Progressive
- Objectif varifocal
- Sensibilité 0,05lux, Led IR30m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour DWDR, réduction bruit 2D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 3W
- Installation extérieur IP67, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -40°C à +60°C



HAC-HDW1100R-VF-S3

DOME EXT V/R HD-CVI IR30 720p VF

- Caméra 720p, 1/3" CMOS Progressive
- Objectif varifocal
- Sensibilité 0,05lux, Led IR30m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour DWDR, réduction bruit 2D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 3W
- Installation extérieur IP67, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -40°C à +60°C



De bout en bout Fournisseur de solutions IP

Nous fournissons la meilleure solution pour équilibrer vos bénéfices

Dahua Technology a pour but de faire de sa marque le premier choix des professionnels de l'industrie en offrant une gamme complète de produits.



Caméras HD-CVI 1080p : Bullet et Dôme Objectif Fixe



HACHFW1200RMS3036

CAMERA BULLET HD0CCVI IR30 1080p 3,6mm

- Caméra 1080p, 1/2.7" CMOSProgressive
- Objectif fixe
- Sensibilité 0,02lux, Led IR30m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour DWDR, réduction bruit 2D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 2,8W
- Installation extérieur IP67, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -40°Cà +60°C



HAC-HFW2221E-036

CAMERA BULLET HD0CCVI IR40 1080p 3,6WDR

- Caméra 1080p, 1/2.7" CMOSProgressive
- Objectif fixe
- Sensibilité 0,03lux, Led IR40m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour WDR120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 5,5W
- Installation extérieur IP67, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -30°Cà +60°C



HACHDW1200MS3036

DOMEEXTV/RHD0CCVI IR30 1080p 3,6mm

- Caméra 1080p, 1/2.7" CMOSProgressive
- Objectif fixe
- Sensibilité 0,02lux, Led IR30m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour DWDR, réduction bruit 2D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 2,8W
- Installation extérieur IP67, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -40°Cà +60°C



HAC-HDW2221EM-028

DOMEEXTV/RHD0CCVI IR50 1080p 2,8 WDR

- Caméra 1080p, 1/2.7" CMOSProgressive
- Objectif fixe
- Sensibilité 0,03lux, Led IR50m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour WDR120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 5,5W
- Installation extérieur IP67, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -30°Cà +60°C



HAC-HDBW1220E-028

DOMEEXTV/RHD0CCVI IR30 1080p 2,8mm

- Caméra 1080p, 1/2.9" CMOSProgressive
- Objectif fixe
- Sensibilité 0,02lux, Led IR30m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour DWDR, réduction bruit 2D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 2,8W
- Installation extérieur IP67&IK10, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -40°Cà +60°C



HAC-HDBW2221E-036

DOMEEXTV/RHD0CCVI IR30 1080p 3,6 WDR

- Caméra 1080p, 1/2.7" CMOSProgressive
- Objectif fixe
- Sensibilité 0,03lux, Led IR30m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour WDR120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 5,5W
- Installation extérieur IP67&IK10, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -30°Cà +60°C

Caméras HD-CVI 1080p : Bullet et Dôme Objectif Varifocal



HAC-HFW1220R-VF

CAMERA BULLET HD0CCVI IR30 1080p VF

- Caméra 1080p, 1/2.9" CMOSProgressive
- Objectif varifocal
- Sensibilité 0,02lux, Led IR30m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour DWDR, réduction bruit 2D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 2,8W
- Installation extérieur IP67, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -40°Cà +60°C



HACHFW2221RZIRE6

CAMERA BULLET HD0CCVI IR60 1080p MFZ WDR

- Caméra 1080p, 1/2.7" CMOSProgressive
- Objectif varifocal focus motorisé MFZ
- Sensibilité 0,03lux, Led IR60m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour WDR120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 8,2W
- Installation extérieur IP67, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -30°Cà +60°C



HAC-HFW3231E-ZH

CAMERA BULLET HD0CCVI IR100 STAR1080MFZ

- Caméra 1080p, 1/2.7" CMOSProgressive
- Objectif varifocal focus motorisé MFZ
- Sensibilité 0,005lux, Led IR100m, STARLIGHT
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour WDR120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc/24Vac 16,6W
- Installation extérieur IP67&IK10, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -30°Cà +60°C



HAC-HDW1220R-VF

DOMEEXTV/RHD0CCVI IR30 1080p VF

- Caméra 1080p, 1/2.9" CMOSProgressive
- Objectif varifocal
- Sensibilité 0,02lux, Led IR30m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour DWDR, réduction bruit 2D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 2,8W
- Installation extérieur IP67, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -40°Cà +60°C



HAC-HDBW1220R-VF

DOMEEXTV/RHD0CCVI IR30 1080p VF

- Caméra 1080p, 1/2.9" CMOSProgressive
- Objectif varifocal
- Sensibilité 0,02lux, Led IR30m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour DWDR, réduction bruit 2D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 2,8W
- Installation extérieur IP67&IK10, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -40°Cà +60°C



HAC-HDBW2221R-Z

DOMEEXTV/RHD0CCVI IR30 1080p MFZ WDR

- Caméra 1080p, 1/2.7" CMOSProgressive
- Objectif varifocal focus motorisé MFZ
- Sensibilité 0,03lux, Led IR30m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour WDR120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 5,5W
- Installation extérieur IP67&IK10, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -30°Cà +60°C

Caméras HD-CVI 1080p : Bullet et Dôme Objectif Varifocal

HAC-HDBW3231E-ZH

DOMEEEXTV/RHDoCCVI IR50 STAR1080p MFZ

- Caméra 1080p, 1/2.7" CMOS Progressive
- Objectif varifocal focus motorisé MFZ
- Sensibilité 0,005lux, Led IR50m, STARLIGHT
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour WDR120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc/24Vac 16,6W
- Installation extérieur IP67&IK10, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -30°C à +60°C



alhua
TECHNOLOGY

Caméras HD-CVI 4MP -Nouveau : Bullet et Dôme Objectif Fixe

HAC-HFW2401E-036

CAMERA BULLET HDoCCVI IR40 4M 3,6mm WDR

- Caméra 4MP, 1/2.7" CMOS Progressive
- Objectif fixe
- Sensibilité 0,03lux, Led IR40m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour WDR120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 7W
- Installation extérieur IP67, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -30°C à +60°C



alhua
TECHNOLOGY

HAC-HDW2401EM-036

DOMEEEXTV/RHDoCCVI IR50 4M 3,6mm WDR

- Caméra 4,1MP, 1/3" CMOS Progressive
- Objectif fixe
- Sensibilité 0,03lux, Led IR50m
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Compensation contre-jour WDR120dB, réduction bruit 3D DNR, BLC, HLC, ACG
- Alimentation 12Vdc 6,1W
- Installation extérieur IP67, Boîtier aluminium
- Température de fonctionnement de -30°C à +60°C



alhua
TECHNOLOGY

Dôme PTZ HD-CVI : Dôme PTZ Intérieur

SD52C230I-HC-S2

DOMEF/FINT HDoCENCCVI 2MP30x

- Caméra PTZ 1080p 20ips et 720p 50ips
- Objectif zoom 30x de 4,5 à 135mm et Digital 16x
- Sensibilité 0,005lux
- Compensation contre-jour WDR120dB, Filtre IRauto ICR, Réduction bruit 3D DNR, BLC, HLC
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Vitesse 500°/S, Contrôle over coax DH-SD & Pelco-D
- Installation intérieur encastrée, Antivandal IK10
- 300 presets, 8 rondes programmables, 24 Zones de masquage
- Entrées/Sorties alarme : 2I/1O, Alimentation 24Vac 1,5A 10W
- Température de fonctionnement de -20°C à +60°C



alhua
TECHNOLOGY

VIDEOPROTECTION

Dôme PTZ HD-CVI : Mini-Dôme PTZ



SD22204I-GC

DOMEMOT EXT HDoCMINI CVI2M 2,7-11 IK10

- Caméra PTZ 1080p 20ips et 720p 50ips
- Objectif zoom 2,7 à 11mm et Digital 16x
- Sensibilité 0,05lux
- Compensation contre-jour DWDR, Filtre IRICR, Réduction bruit 3D DNR, AWD, ACG, BLC
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Vitesse 100°/S, Contrôle over coax DH-SD & Pelco-D
- Installation extérieur IP67&IK10
- 255 presets, 8 rondes programmables
- Alimentation 12Vdc 10W
- Température de fonctionnement de -20°C à +60°C



SD42212I-HC

DOMEMOT EXT HDoCMINI CVI 2MP12x

- Caméra PTZ 1080p 20ips et 720p 50ips
- Objectif zoom 21x de 5,1 à 61,2mm et Digital 16x
- Sensibilité 0,05lux
- Compensation contre-jour DWDR, Filtre IRauto ICR, Réduction bruit 3D DNR, BLC, HLC
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Vitesse 300°/S, Contrôle over coax DH-SD & Pelco-D
- Installation extérieur IP66
- 255 presets et Pelco-D, 8 rondes programmables
- Entrées/Sorties alarme : 2I/1O, Alimentation 24Vac 1,5A 10W
- Température de fonctionnement de -10°C à +60°C

Dôme PTZ HD-CVI : Extérieur avec IR



SD59220I-HC

DOMEMOT EXT HDoCCVI IR100m 2MP20x

- Caméra PTZ 1080p 20ips et 720p 50ips
- Objectif zoom 20x de 4,7 à 94mm et Digital 16x
- Sensibilité 0,05lux, LED IR100m
- Compensation contre-jour DWDR, Filtre IRauto ICR, Réduction bruit 3D DNR, BLC, HLC
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Vitesse 400°/S, Contrôle over coax DH-SD & Pelco-D
- Installation extérieur IP66
- 300 presets, 8 rondes programmables
- Entrées/Sorties alarme : 2I/1O, Alimentation 24Vac 3A 25W
- Température de fonctionnement de -40°C à +60°C



SD59230I-HC-S2

DOMEMOT EXT HDoCCVI IR150m 2MPWDR30x

- Caméra PTZ 1080p 20ips et 720p 50ips
- Objectif zoom 20x de 4,5 à 135mm et Digital 16x
- Sensibilité 0,005lux, LED IR150m
- Compensation contre-jour WDR120dB, Filtre IRauto ICR, Réduction bruit 3D DNR, BLC, HLC
- Sortie HD-CVI et Analogique
- Vitesse 400°/S, Contrôle over coax DH-SD & Pelco-D
- Installation extérieur IP66
- 300 presets, 8 rondes programmables
- Entrées/Sorties alarme : 2I/1O, Alimentation 24Vac 3A 25W
- Température de fonctionnement de -40°C à +60°C

Enregistreurs Numériques HD-CVI



HCVR4104C-S3

DVRHDoC4v CVI720p/ANA/1IP0TO1HDD Au

- Résolution 720p et 1080N 25ips par voie
- Compression vidéo dual-stream H.264
- Boîtier 1U Smart, Emplacement 1HDD jusqu'à 6To
- Sortie HDMI/VGA, Audio E/S
- Compatible Tribrid (Analogique/HD-CVI/4+1 IPOnvif&Tiers), Jusqu'à 2MP
- Visualisation multiple à distance : Web viewer, CMS(DSS/Smart PSS)&Smart Phone(DMSS)
- Alimentation 12V 2A fournie



HCVR5104HS-S3

DVRHDoC4v CVI1080p/Ana/2IP0To 1HDD Au

- Résolution 720p et 1080N 25ips/1080p 15ips par voie
- Compression vidéo dual-stream H.264 et H.264+
- Boîtier 1U, Emplacement HDD jusqu'à 6To
- Sortie HDMI/VGA, Audio 1E/1S
- Compatible Tribrid (Analogique/HD-CVI/4+2 IPOnvif&Tiers), Jusqu'à 5MP
- Visualisation multiple à distance : Web viewer, CMS(DSS/Smart PSS)&Smart Phone(DMSS)
- Alimentation 12V 2A fournie



HCVR5108HS-S3

DVRHDoC8v CVI1080p/Ana/4IP0To 1HDD Au

- Résolution 720p et 1080N 25ips/1080p 15ips par voie
- Compression vidéo dual-stream H.264 et H.264+
- Boîtier 1U, Emplacement HDD jusqu'à 6To
- Sortie HDMI/VGA, Audio 1E/1S
- Compatible Tribrid (Analogique/HD-CVI/8+4 IPOnvif&Tiers), Jusqu'à 5MP
- Visualisation multiple à distance : Web viewer, CMS(DSS/Smart PSS)&Smart Phone(DMSS)
- Alimentation 12V 2A fournie



HCVR5216A-S3

DVRHDoC16v CVI1080p/Ana/8IP0To 2HDDIO

- Résolution 720p et 1080N 25ips/1080p 15ips par voie
- Compression vidéo dual-stream H.264 et H.264+
- Boîtier 1U Smart, Emplacement 2HDD jusqu'à 12To
- Sortie HDMI/VGA, Audio 4E/1S, Alarme I16/30
- Compatible Tribrid (Analogique/HD-CVI/16+8 IPOnvif&Tiers), Jusqu'à 5MP
- Visualisation multiple à distance : Web viewer, CMS(DSS/Smart PSS)&Smart Phone(DMSS)
- Alimentation 12V 4A fournie



HCVR5232AN-S3

DVRHDoTVI 32v CVI1080p/Ana/16IP0To 2HD

- Résolution 720p et 1080N 25ips/1080p 15ips par voie
- Compression vidéo dual-stream H.264 et H.264+
- Boîtier 1U Smart, Emplacement 2HDD jusqu'à 12To
- Sortie HDMI/VGA, Audio 4E/1S, Alarme I16/30
- Compatible Tribrid (Analogique/HD-CVI/16 IPOnvif&Tiers), Jusqu'à 5MP
- Visualisation multiple à distance : Web viewer, CMS(DSS/Smart PSS)&Smart Phone(DMSS)
- Alimentation 12V 4A fournie



Caméras IP Wifi : Intérieur

La compétitivité DAHUA n'est plus à prouver ; DAHUA propose aussi des fonctionnalités IP évoluées tel que le traitement des contre-jours WDR140dB, la vision en très faible luminosité STARLIGHT, la réduction de la bande passante grâce à la compression H.265 (jusqu'à 50% d'économie).

La gammes de mini-PTZ est un atout important pour le secteur du petit commerce. Il offre la souplesse, discrétion et efficacité. Pour l'individuel ou le très petit commerce ou PME, les solutions WIFI dévoilent tout leur capacité. La relecture à distance est facilité grâce à la technologie EASY4P Cloud.

Les solutions logiciel pour PC come le Smart PSS ou les versions mobiles comme le DMSS pour Android et los permettent une cohérence des gammes et une gestion à distance simplifiée. La plateforme Cloud Easy4P adaptée pour les très petits sites permettent une prise en main rapide des caméras.

IPC-K35

CAMERA CUBEIPINT IR10 Wifi 3MP2,8mm avec PIR



- Capteur 1/3" 3Megapixel progressive CMOS
- Encodage Dual-Stream H.264&MJPEG, 20ips@3MPet 25ips@2MP
- LED IR10m, Vrai Jour/Nuit, Objectif 2.8mm
- Contre-Jour DWDRet Réduction du bruit 3D DNR, [0.78@F2.0](#)
- Zoom digital 16x, Détecteur présence PIR4 zones
- WIFI intégré, Slot SDCard, I1/O1
- Compatible Easy4IPCloud, Application smartphone
- Installation intérieur
- Alimentation 12VDC4,9W
- Boîtier Plastique

IPC-A35

CAMERA PT IPINT IR10 Wifi 3MP3,6mm



- Capteur 1/3" 3Megapixel progressive CMOS
- Encodage Dual-Stream H.264&MJPEG, 20ips@3MPet 25ips@2MP
- LED IR10m, Vrai Jour/Nuit, Objectif 3.6mm, PT 100°/s
- Contre-Jour DWDRet Réduction du bruit 3D DNR, [0.78@F2.0](#)
- 25 Presets et 8 patrouille programmable
- WIFI intégré, Slot SDCard
- Compatible Easy4IPCloud, Application smartphone
- Installation intérieur
- Alimentation 5VDC2A
- Boîtier Plastique

Caméras IP Wifi : Extérieur

IPCHDPW4221FW028

DOMEIPEXT IR20 Wifi 2MP2,8mm



- Capteur 1/2.7" 2Megapixel progressive scan CMOS
- Encodage Dual-Stream H.264&MJPEG, 25ips@2MP
- LED IR20m, Vrai Jour/Nuit, Objectif 2.8mm
- Contre-Jour WDR120dBet Réduction du bruit 3D DNR, [0.01Lux@F2.0](#)
- WIFI intégré, Slot SDCard, Smart détection, Micro
- Application Smartphone
- Indice étanchéité IP66
- Alimentation 12VDC5W
- Boîtier Plastique

Caméras IP Bullet : Extérieur avec IR

IPCHFW1020SS3036

BULLET IPEXT IR30 1MP3,6mm



- Capteur 1/4" 1Megapixel progressive CMOS
- Encodage Dual-Stream H.264+&H.264, 25ips@1MP
- LED IR30m, Vrai Jour/Nuit ICR, Objectif 3.6mm
- Contre-Jour DWDR, Réduction du bruit 3D DNR, [0.5lux@F2.5](#)
- Zoom digital 16x, Fip, Mirror et 4 Zones privatives
- Indice étanchéité IP67
- Alimentation 12VDCPOE5,8W
- Température de fonctionnement -30°Cà +60°C

Caméras IP Bullet : Extérieur avec IR

IPCHFW1220SS3036

BULLET IPEXT IR30 2MP3,6mm

- Capteur 1/2.9" 2Megapixel progressive CMOS
- Encodage Dual-Stream H.264+&H.264, 25ips@2MP
- LED IR30m, Vrai Jour/Nuit ICR, Objectif 3.6mm
- Contre-Jour DWDR, Réduction du bruit 3D DNR, [0.1lux@F1.4](#)
- Zoom digital 16x, Fip, Mirror et 4 Zones privatives
- Indice étanchéité IP67
- Alimentation 12VDCPOE6,4W
- Température de fonctionnement -30°Cà +60°C

alhua
TECHNOLOGY



Caméras IP Bullet : Extérieur avec IRVarifocal

IPC-HFW5231E-Z

BULLET IPEXT IR50 2MP2,7-12MFZ IOStarlight

- Capteur 1/2.8" 2Megapixel progressive CMOS
- Encodage Triple-Stream H.265+/H.264/H.264+, 50ips@4MP
- LED IR50m, Vrai Jour/Nuit ICR, Objectif focus zoom motorisé 2.7-12mm
- Contre-Jour WDR120dB, Réduction du bruit 3D DNR, [0.006lux@F1.4](#)
- Zoom digital 16x, Fip, Mirror et 4 Zones privatives
- Audio I/Oet Alarme I2/O1
- Indice étanchéité IP67
- Alimentation 12VDCPOE11.5W
- Température de fonctionnement -30°Cà +60°C
- Boîtier métal

alhua
TECHNOLOGY



IPCHFW2421RZSIRE6

BULLET IPEXT IR60 4MP2,7-12MFZ

- Capteur 1/3" 4Megapixel progressive CMOS
- Encodage Dual-Stream H.264+&H.264, 20ips@4MPet 25ips@3MP
- LED IR60m, Vrai Jour/Nuit ICR, Objectif focus zoom motorisé 2.7-12mm
- Contre-Jour WDR120dB, Réduction du bruit 3D DNR, [0.1lux@F1.4](#)
- Zoom digital 16x, Fip, Mirror et 4 Zones privatives
- Slot SDCard 128Go
- Indice étanchéité IP67
- Alimentation 12VDCPOE13W
- Température de fonctionnement -30°Cà +60°C

alhua
TECHNOLOGY



IPC-HFW5431E-Z

BULLET IPEXT IR50 4MP2,7-12MFZ IO

- Capteur 1/3" 4Megapixel progressive CMOS
- Encodage Triple-Stream H.265+/H.264/H.264+, 25ips@4MP
- LED IR50m, Vrai Jour/Nuit ICR, Objectif focus zoom motorisé 2.7-12mm
- Contre-Jour WDR120dB, Réduction du bruit 3D DNR, [0.03lux@F1.4](#)
- Zoom digital 16x, Fip, Mirror et 4 Zones privatives
- Audio I/Oet Alarme I2/O1
- Indice étanchéité IP67
- Alimentation 12VDCPOE11.5W
- Température de fonctionnement -30°Cà +60°C
- Boîtier métal

alhua
TECHNOLOGY



Caméras IP Dôme : Extérieur avec IR

IPCHDW1020SS3028

DOME IPEXT IR30 1MP2.8mm

- Capteur 1/4" 1Megapixel progressive CMOS
- Encodage Dual-Stream H.264+&H.264, 25ips@1MP
- LED IR30m, Vrai Jour/Nuit ICR, Objectif 2.8mm
- Contre-Jour DWDR, Réduction du bruit 3D DNR, [0.5lux@F2.5](#)
- Zoom digital 16x, Fip, Mirror et 4 Zones privatives
- Indice étanchéité IP67
- Alimentation 12VDCPOE4,9W
- Température de fonctionnement -30°Cà +60°C

alhua
TECHNOLOGY



Caméras IP Dôme : Extérieur avec IR

IPCHDW1220SS3028
DOMEIPEXT IR30 2MP2.8mm



- Capteur 1/2.9" 2Megapixel progressive CMOS
- Encodage Dual-Stream H.264+&H.264, 25ips@2MP
- LED IR30m, Vrai Jour/Nuit ICR, Objectif 2.8mm
- Contre-Jour DWDR, Réduction du bruit 3D DNR, 0.1lux@F2
- Zoom digital 16x, Fip, Mirror et 4 Zones privatives
- Indice étanchéité IP67
- Alimentation 12VDCPOE5,4W
- Température de fonctionnement -30°Cà +60°C

IPCHDPW1420FAS028
DOMEIPEXT IR20



- Capteur 1/3" 4Megapixel progressive scan CMOS
- Encodage Dual-Stream H.264+&H.264, 20ips@4MPet 25ips@3MP
- LED IR20m, Vrai Jour/Nuit, Objectif 2.8mm
- Contre-Jour DWDR, Réduction du bruit 3D DNR, 0.01lux@F2
- Slot SDCard 128Go, Micro intégré
- Indice étanchéité IP66
- Alimentation 12VDCPOE5W
- Température de fonctionnement -30°Cà +60°C
- Boîtier Plastique

Caméras IP Dôme : Extérieur avec IRVarifocal

IPC-HDW2421R-Z
DOMEIPEXT IR60 4MP2,7-12MFZ



- Capteur 1/3" 4Megapixel progressive CMOS
- Encodage Dual-Stream H.264+&H.264, 20ips@4MPet 25ips@3MP
- LED IR60m, Vrai Jour/Nuit ICR, Objectif focus zoom motorisé 2.7-12mm
- Contre-Jour WDR120dB, Réduction du bruit 3D DNR, [0.1lux@F1.4](#)
- Zoom digital 16x, Fip, Mirror et 4 Zones privatives
- Indice étanchéité IP67
- Alimentation 12VDCPOE10W
- Température de fonctionnement -30°Cà +60°C

Caméras IP Dôme : Extérieur avec IR Antivandal

IPCHDBW1220ES3028
DOMEIPEXT ANTIVANDAL IR30 2MP2.8mm



- Capteur 1/2.9" 2Megapixel progressive CMOS
- Encodage Dual-Stream H.264+&H.264, 25ips@2MP
- LED IR30m, Vrai Jour/Nuit ICR, Objectif 2.8mm
- Contre-Jour DWDR, Réduction du bruit 3D DNR, 0.1lux@F2
- Zoom digital 16x, Fip, Mirror et 4 Zones privatives
- Indice étanchéité IP67 et choc IK10
- Alimentation 12VDCPOE3,7W
- Température de fonctionnement -30°Cà +60°C

IPCHDBW1420E028
DOMEIPEXT ANTIVANDAL IR20 4MP2.8mm



- Capteur 1/3" 4Megapixel progressive scan CMOS
- Encodage Dual-Stream H.264+&H.264, 20ips@4MPet 25ips@3MP
- LED IR20m, Vrai Jour/Nuit, Objectif 2.8mm
- Contre-Jour DWDR, Réduction du bruit 3D DNR, 0.01lux@F2
- Indice étanchéité IP66
- Alimentation 12VDCPOE5W
- Température de fonctionnement -30°Cà +60°C

Caméras IP Dôme : Extérieur avec IR Antivandal

IPCHDBW4231EAS028

DOME IPEXT ANTIVANDAL IR30 2MP 2.8mm IOStarlight

- Capteur 1/2.8" 4Megapixel progressive CMOS
- Encodage Dual-Stream H.265&H.264, 50ips@2MP
- LED IR30m, Vrai Jour/Nuit ICR, Objectif 2.8mm
- Contre-Jour WDR120dB, Réduction du bruit 3D DNR, [0.009lux@F2.0](#)
- Zoom digital 16x, Fip, Mirror et 4 Zones privatives
- Slot SDCard 128Go, Alarme I1/O
- Indice étanchéité IP67 et choc IK10
- Alimentation 12VDCPOE5W
- Température de fonctionnement -30°C à +60°C
- Boîtier métal



alhua
TECHNOLOGY

Caméras IP Dôme : Extérieur avec IR Varifocal Antivandal

IPC-HDBW2421R-ZS

DOME IPEXT ANTIVANDAL IR30 4MP 2,7-12MFZ

- Capteur 1/3" 4Megapixel progressive CMOS
- Encodage Dual-Stream H.264+&H.264, 20ips@4MP et 25ips@3MP
- LED IR30m, Vrai Jour/Nuit ICR, Objectif focus zoom motorisé 2.7-12mm
- Contre-Jour WDR120dB, Réduction du bruit 3D DNR, [0.1lux@F1.4](#)
- Zoom digital 16x, Fip, Mirror et 4 Zones privatives
- Slot SDCard 128Go
- Indice étanchéité IP67 et choc IK10
- Alimentation 12VDCPOE10W
- Température de fonctionnement -30°C à +60°C
- Boîtier métal



alhua
TECHNOLOGY

IPC-HDBW5231R-Z

DOME IPEXT ANTIVANDAL IR50 2MP 2,7-12MFZ IOStarlight

- Capteur 1/2.8" 2Megapixel progressive CMOS
- Encodage Triple-Stream H.265/H.265+/H.264/H.264+, 50ips@4MP
- LED IR50m, Vrai Jour/Nuit ICR, Objectif focus zoom motorisé 2.7-12mm
- Contre-Jour WDR120dB, Réduction du bruit 3D DNR, [0.006lux@F1.4](#)
- Zoom digital 16x, Fip, Mirror et 4 Zones privatives
- Audio I/O et Alarme I1/O1
- Indice étanchéité IP67 et choc IK10
- Alimentation 12VDCPOE8.5W
- Température de fonctionnement -30°C à +60°C
- Boîtier métal



alhua
TECHNOLOGY

IPC-HDBW5431R-Z

DOME IPEXT ANTIVANDAL IR50 4MP 2,7-12MFZ IO

- Capteur 1/3" 4Megapixel progressive CMOS
- Encodage Triple-Stream H.265/H.265+/H.264/H.264+, 25ips@4MP
- LED IR50m, Vrai Jour/Nuit ICR, Objectif focus zoom motorisé 2.7-12mm
- Contre-Jour WDR120dB, Réduction du bruit 3D DNR, [0.03lux@F1.4](#)
- Zoom digital 16x, Fip, Mirror et 4 Zones privatives
- Audio I/O et Alarme I1/O1
- Indice étanchéité IP67 et choc IK10
- Alimentation 12VDCPOE8.5W
- Température de fonctionnement -30°C à +60°C
- Boîtier métal



alhua
TECHNOLOGY

Caméras IP Discrète



IPC-HUM8101

CAMERA IP PINHOLE module déporté avec objectif 3.6mm



IPC-HUM8101-L2

Objectif Pinhole 3.6mm, Câble 8m

Dôme PTZ IP : Mini-Dôme Intérieur sans IR



SD42212T-HN

MINI DOME PTZ IP INT ANTIVANDAL 2MP 12x

- Capteur 1/2.8" 2Megapixel CMOS
- Vitesse 300°/s Pan & 200°/STILT, 300 Presets, 8 rondes, 5 auto-scan
- Sensibilité 0,05Lux@F1.6, Zoom 12x 5.1 à 61,2mm, Digital 16x
- Dual-Stream H.264/MJPEG
- Conte-jour WDR 120dB, Réduction du bruit 3D DNR
- Fonction Position 3D intelligente avec DH-SD
- Slot SD Card 128Go, Audio I/O, Alarme 2I/1O
- Installation intérieur et choc IK10
- Alimentation 24VAC 1,5A POE+ 12W



SD42C212T-HN

MINI DOME PTZ IP INT ANTIVANDAL ENC2MP 12x

- Capteur 1/2.8" 2Megapixel CMOS
- Vitesse 300°/s Pan & 200°/STILT, 300 Presets, 8 rondes, 5 auto-scan
- Sensibilité 0,05Lux@F1.6, Zoom 12x 5.1 à 61,2mm, Digital 16x
- Dual-Stream H.264/MJPEG
- Conte-jour WDR 120dB, Réduction du bruit 3D DNR
- Fonction Position 3D intelligente avec DH-SD
- Slot SD Card 128Go, Audio I/O, Alarme 2I/1O
- Installation intérieur en encastré et choc IK10
- Alimentation 24VAC 1,5A POE+ 12W

Dôme PTZ IP : Mini-Dôme Intérieur/Extérieur



SD22204T-GN

MINI DOME PTZ IP EXT ANTIVANDAL 2MP 4x

- Capteur 1/2.7" 2Megapixel CMOS
- Vitesse 100°/s, 300 Presets, 8 rondes, 5 auto-scan
- Sensibilité 0,05Lux@F1.6, Zoom 4x 2.7 à 11mm, Digital 16x
- Triple-Stream H.264+/H.264/MJPEG
- Conte-jour WDR 120dB, Réduction du bruit 3D DNR
- Fonction Position 3D intelligente avec DH-SD
- Slot SD Card
- Indice étanchéité IP66 et choc IK10
- Alimentation 12VDC POE 10W



SD29204T-GN

MINI DOME PTZ IP EXT ANTIVANDAL IR30 2MP 4x

- Capteur 1/2.7" 2Megapixel CMOS
- Vitesse 100°/s, 300 Presets, 8 rondes, 5 auto-scan
- Sensibilité 0,05Lux@F1.6, Zoom 4x 2.7 à 11mm, Digital 16x
- Dual-Stream H.264/MJPEG
- LED IR30m, Conte-jour WDR 120dB, Réduction du bruit 3D DNR
- Fonction Position 3D intelligente avec DH-SD
- Slot SD Card 64Go, Audio I/O
- Conçu pour une utilisation intérieur
- Alimentation 12VDC POE 13W

Dôme PTZ IP : Extérieur avec IR



SD60230T-HN

DOMEPTZ IPEXT 2MP30x ANTIVANDAL

- Capteur 1/2.8" 2Megapixel Exmor RCMOS, 25ips à 2MP & 50ips à 1,3MP
- Vitesse 600°/s Pan & 500°/STILT, 300 Presets, 8 rondes, 5 auto-scan
- Sensibilité [0,05Lux@F1.6](#), Zoom 30x 4.5 à 135mm, Digital 16x
- Triple-Stream H.264/MJPEG
- Conte-jour DWDR, Réduction du bruit 3D DNR
- Fonction intelligente IVS
- Slot SDCard 64Go, Audio I/O, Alarme 7I/2O, RS485-PelcoP/D & DH-SD
- Indice étanchéité IP67 et choc IK10
- Alimentation 24VAC3A POE+ 20W
- Température de fonctionnement -40°C à +70°C



SD59230U-HNI

DOMEPTZ IPEXT IR150 2MP 30x Starlight

- Capteur 1/2.8" 2Megapixel Exmor RCMOS, 50ips à 2MP
- Vitesse 300°/s Pan & 200°/STILT, 300 Presets, 8 rondes, 5 auto-scan
- Sensibilité [0,005Lux@F1.6](#), Zoom 30x 4.5 à 135mm, Digital 16x
- Triple-Stream H.265/H.264/MJPEG
- Conte-jour WDR120dB, Réduction du bruit 3D DNR
- Fonction intelligente IVS
- Audio I/O, Alarme 2I/1O
- Indice étanchéité IP66
- Alimentation 24VAC3A POE+ 23W
- Température de fonctionnement -40°C à +70°C



SD59131U-HNI

DOMEPTZ IPEXT IR150 1.3MP 31x Starlight

- Capteur 1/2.8" 1.3Megapixel Exmor RCMOS, 50ips à 1.3MP
- Vitesse 300°/s Pan & 200°/STILT, 300 Presets, 8 rondes, 5 auto-scan
- Sensibilité [0,005Lux@F1.6](#), Zoom 31x 4.8 à 150mm, Digital 16x
- Triple-Stream H.265/H.264/MJPEG
- Conte-jour WDR120dB, Réduction du bruit 3D DNR
- Fonction intelligente IVS
- Audio I/O, Alarme 2I/1O
- Indice étanchéité IP66
- Alimentation 24VAC3A POE+ 23W
- Température de fonctionnement -40°C à +70°C



SD6AE230F-HNI

DOMEPTZ IPEXT IR200 2MP 30x Starlight ANTIVANDAL

- Capteur 1/1.9" 2Megapixel Exmor RCMOS, 30ips à 2MP et 60ips à 1,3MP
- Vitesse 240°/s Pan & 200°/STILT, 300 Presets, 8 rondes, 5 auto-scan
- Sensibilité [0,002Lux@F1.5](#), Zoom 30x 6 à 180mm, Digital 16x
- Triple-Stream H.264+/H.264/MJPEG
- Conte-jour WDR120dB, Réduction du bruit 3D DNR
- Fonction intelligente IVS
- Audio I/O, Alarme 7I/2O, 1 RS485 -PelcoP/D & DH-SD
- Indice étanchéité IP66 et choc IK10
- Alimentation 24VAC3A POE+ 38W
- Température de fonctionnement -40°C à +70°C



Enregistreurs Numériques IP : NVR



NVR4104H

NVR4 voies 0To 1HDD 80MBps

- Décompression codec H.264+/H.264, Résolution 5MP
- Bande passante IN 80MBps
- Sorties HDMI et VGA Simultanées, Emplacement 1 HDD 6To max
- Entrée/Sortie Audio RCA
- Installation Plug&Play, PTZ, Tour, vidéo push, Snapshot...
- Compatible ONVIF(Arecont, Axis, Bosch, Honeywell, Samsung...)
- Application Smartphone I/GDMSSLITE
- Boîtier 1U Lite



NVR4108H

NVR8 voies 0To 1HDD 80MBps

- Décompression codec H.264+/H.264, Résolution 5MP
- Bande passante IN 80MBps
- Sorties HDMI et VGA Simultanées, Emplacement 1 HDD 6To max
- Entrée/Sortie Audio RCA
- Installation Plug&Play, PTZ, Tour, vidéo push, Snapshot...
- Compatible ONVIF(Arecont, Axis, Bosch, Honeywell, Samsung...)
- Application Smartphone I/GDMSSLITE
- Boîtier 1U Lite

Enregistreurs Numériques IP : NVR



NVR4216

NVR16 voies 0To 2HDD 200MBps IO

- Décompression codec H.264, Résolution 5MP
- Bande passante IN 200MBps
- Sorties HDMI et VGA Simultanées, Emplacement 2 HDD 8To max
- Entrée/Sortie Audio RCA, Alarme I4/O2
- Installation Plug&Play, PTZ, Tour, vidéo push, Snapshot...
- Compatible ONVIF(Arecont, Axis, Bosch, Honeywell, Samsung...)
- Application Smartphone I/GDMSSLITE
- Boîtier 1U



NVR4432

NVR32 voies 0To 4HDD 200MBps IO

- Décompression codec H.264+/H.264, Résolution 5MP
- Bande passante IN 200MBps
- Sorties HDMI & VGA simultanées, Emplacement 4 HDD 6To max
- Entrée/Sortie Audio RCA, Alarme I16/O4
- Installation Plug&Play, PTZ, Tour, vidéo push, Snapshot...
- Compatible ONVIF(Arecont, Axis, Bosch, Honeywell, Samsung...)
- Application Smartphone I/GDMSSLITE
- Boîtier 1,5U



NVR5432-4KS2

NVR32 voies 4K0To 4HDD 320Mbps Dewarp

- Décompression codec H.265/H.264, Résolution 4K
- Bande passante IN 320MBps
- Sorties 1HDMI/VGA et 1HDMI indépendantes, Emplacement 4 HDD 6To max
- Entrée/Sortie Audio RCA, Alarme I16/O6
- Installation Plug&Play, PTZ, Tour, vidéo push, Snapshot...
- Compatible ONVIF(Arecont, Axis, Bosch, Honeywell, Samsung...)
- Application Smartphone I/GDMSSLITE
- Boîtier 1,5U



NVR4104H-P

NVR4 voies POE0To 1HDD 80MBps

- Décompression codec H.264+/H.264, Résolution 5MP
- 4 entrées IPPOE, Bande passante IN 80MBps
- Sorties HDMI et VGA Simultanées, Emplacement 1 HDD 6To max
- Entrée/Sortie Audio RCA
- Installation Plug&Play, PTZ, Tour, vidéo push, Snapshot...
- Compatible ONVIF(Arecont, Axis, Bosch, Honeywell, Samsung...)
- Application Smartphone I/GDMSSLITE
- Boîtier 1U Lite



NVR4108H-P

NVR8 voies POE0To 1HDD 80MBps

- Décompression codec H.264+/H.264, Résolution 5MP
- 8 entrées IPPOE, Bande passante IN 80MBps
- Sorties HDMI et VGA Simultanées, Emplacement 1 HDD 6To max
- Entrée/Sortie Audio RCA, Alarme I1/O1
- Installation Plug&Play, PTZ, Tour, vidéo push, Snapshot...
- Compatible ONVIF(Arecont, Axis, Bosch, Honeywell, Samsung...)
- Application Smartphone I/GDMSSLITE
- Boîtier 1U Lite



NVR4216-16P

NVR16 voies POE0To 2HDD 200MBps IO

- Décompression codec H.264+/H.264, Résolution 5MP
- 16 entrées IPPOE, Bande passante IN 200MBps
- Sorties HDMI et VGA indépendantes, Emplacement 2 HDD 6To max
- Entrée/Sortie Audio RCA, Alarme I4/O2
- Installation Plug&Play, PTZ, Tour, vidéo push, Snapshot...
- Compatible ONVIF(Arecont, Axis, Bosch, Honeywell, Samsung...)
- Application Smartphone I/GDMSSLITE
- Boîtier 1U

Caissons, Supports Caméras : Support d'Encastrement



PFB200C

SUPPORT CAM Boîtier d'encastrement

• Compatible caméra HAC-HDBW2221R-Z, IPC-HDBW2421R-ZS



PFB201C

SUPPORT CAM Boîtier d'encastrement

• Compatible caméra HAC-HDBW3231E-ZH

Caissons, Supports Caméras : Boîte de Jonction



PFA121

SUPPORT CAM Boîte de jonction bullet

• Compatible caméra HAC-HFW2221E-0360B, HAC-HFW3231E-ZH, IPC-HFW5231E-Z, IPC-HFW5431E-Z



PFA123

SUPPORT CAM Boîte de jonction dôme

• Compatible caméra SD22204I-GC



PFA134

SUPPORT CAM Boîte de jonction bullet

• Compatible caméra HAC-HFW1000R-0360B-S3, IPC-HFW1220S-S3, IPC-HFW1020S-S3



PFA135

SUPPORT CAM Boîte de jonction bullet

• Compatible caméra HAC-HDW1100R-VF-S3, HAC-HFW1220R-VF, HAC-HFW2221R-Z-IRE6, IPC-HFW2421R-VFS/ZS-IRE6



PFA136

SUPPORT CAM Boîte de jonction dôme

• Compatible avec IPC-HDW1220S-S3, IPC-HDW1020S-S3, IPC-HDBW1220E-S3, IPC-HDBW4231E-AS



PFA137

SUPPORT CAM Boîte de jonction Dôme

• Compatible caméra HAC-HDBW2221R-Z, IPC-HDW2421R-Z, IPC-HDBW2421R-ZS



PFA138

SUPPORT CAM Boîte de jonction Dôme

• Compatible caméra HAC-HDBW3231E-ZH



PFA139

SUPPORT CAM Boîte de jonction Dôme

• Compatible caméra HAC-HDW2221EM-0280B, HAC-HDW2401EM-0360B, IPC-HDPW4221F-W



PFA13A

SUPPORT CAM Boîte de jonction Dôme

• Compatible caméra HAC-HDW1200M-0360B-S3

Caissons, Supports Caméras : Boîte de Jonction

PFA13B

SUPPORT CAM Boîte de jonction Dôme



- Compatible caméra HAC-HDW1100R-VF-S3



Caissons, Supports Caméras : Support Mural



PFB203W

SUPPORT CAM Support mural

- Compatible caméra HAC-HDBW2221R-Z, SD22204I-GC, IPC-HDW2421R-Z, IPC-HDBW2421R-ZS, IPC-HDW1220S-S3, IPC-HDW1020S-S3, IPC-HDBW1220E-S3, IPC-HDBW4231E-AS



PFB204W

SUPPORT CAM Support mural

- Compatible caméra HAC-HDW1100R-VF-S3, HAC-HDW1200M-0360B-S3, HAC-HDW2221EM-0280B, HAC-HDW2401EM-0360B, IPC-HDPW4221F-W



PFB303W

SUPPORT CAM PTZ mural

- Compatible avec SD60230T-HN, SD6AE230F-HNI

Caissons, Supports Caméras : Attache et Adaptateur



PFA101

SUPPORT CAM Adaptr dôme pour support

- Compatible caméra HAC-HDBW3231E-ZH



PFA102

SUPPORT CAM Adaptr dôme pour support

- Compatible avec SD42212T-HN



PFA111

SUPPORT CAM Bague adapt courte pour PTZ

- Compatible avec SD6AE230F-HNI, SD60230T-HN

Caissons, Supports Caméras : Attache et Adaptateur



PFA112

SUPPORT CAM Bague adapt 220mm pour PTZ

- Compatible caméra SD59220I-HC, SD59230I-HC-S2, PFA102, SD60230T-HN



PFA113

SUPPORT CAM Bague adapt 420mm pour PTZ

- Compatible caméra SD59220I-HC, SD59230I-HC-S2, PFA102, SD60230T-HN



PFA110

SUPPORT CAM Bague adapt courte pour PTZ

- Compatible caméra SD59220I-HC, SD59230I-HC-S2, SD59230U-HNI, SD59131U-HNI



PFA120

SUPPORT CAM Boîte jonct pour support PTZ

- Compatible PFB300S, PFB300C, PFB300W



PFB300S

SUPPORT CAM PTZ mural utiliser bag adapt

- Compatible Bague adaptation PFA100, PFA101, PFA102, PFA110, PFA102, SD59230U-HNI, SD59131U-HNI



PFB302S

SUPPORT CAM mural utiliser adaptat dôme

- Compatible PFA101, PFA102



PFB300C

SUPPORT CAM plafond 235,5mm

- Compatible PFA101, PFA110, PFA112, PFA113, PFA102, SD59230U-HNI, SD59131U-HNI, SD6AE230F-HNI, SD60230T-HN



PFA150

SUPPORT CAM Attache poteau

- Compatible PFA134, PFA135, PFA120, PFA140, PFB303W



PFA151

SUPPORT CAM Support d'angle

- Compatible PFA134, PFA135, PFB203W, PFB303W, PFA120



PFA152

SUPPORT CAM Attache poteau

- Compatible PFB203W, PFB302S, PFB204W, PFA121



PFA140

SUPPORT CAM PTZ Boîte d'alimentation

- Compatible PFB300S, PFB303W, AC24V/3A



Accessoires : Alimentation



PFM321

ALIMENTATION VIDEO12VDC 0,5A

- Adaptés aux caméras série 1
- Entrée 220Vac et Sortie 12VDC
- Puissance : 6W
- Connecteur Jack



DC12V2A

ALIMENTATION VIDEO12VDC2A

- Adaptés aux caméras série 2
- Entrée 220Vac et Sortie 12VDC
- Puissance : 12W
- Connecteur Jack



AC24V3A

ALIMENTATION VIDEO24VAC3A

- Adaptée aux dôme PTZ
- Entrée 220Vac et Sortie 24VAC
- Ampérage sortie 3A
- Connecteur Jack

Accessoires : Transmission HD-CVI

PFM800

TRANSMISSION UTPBalun Passif HDCVI



- Permet la transmission de la vidéo HD-CVI sur câble réseau UTPCAT5/5E/6
- Entrée BNCmâle avec câble de 16cm
- Distance de 400m en 720p et 250 en 1080p
- Raccordement câble UTPpar connecteur Push
- Température de fonctionnement de -10°Cà +55°C

Caméras et Dômes Petits et Moyens Projets

Dôme Intérieur 2MP



La nouvelle gamme Wisenet Q est une gamme abordable qui propose des fonctionnalités simples et essentielles, idéale pour assurer la sécurité des sites de petites et de moyennes tailles. Elle est composée de 24 caméras en 2 Mpx ou 4 Mpx qui intègrent de nombreuses fonctionnalités novatrices, et qui s'apprêtent à devenir la nouvelle référence de l'industrie pour des applications dans les commerces, les banques, les bureaux, les banques ou les transports, et filmer des images claires et nettes.

Les performances de diffusion des caméras de la gamme Wisenet Q sont grandement améliorées par WiseStream, une technologie de compression avancée. Grâce à sa technologie dynamique, WiseStream peut réduire l'utilisation de bande passante de jusqu'à 50 %, et une fois combinée avec une technologie d'encodage de pointe (H.265), il est possible de réaliser 75 % d'économie de bande passante par rapport à la technologie H.264 actuelle.

L'ensemble de la gamme Wisenet Q embarque la détection de perte de mise au point, qui aide à détecter les images floues et donc d'en améliorer significativement la qualité. L'utilisateur peut également régler la mise au point optimale à travers le réseau (pour les modèles 4 Mpx à objectif varifocal), réduisant ainsi le temps d'installation et d'optimisation des caméras.

Les distorsions d'objectif apparaissent en général sur les bords des vidéos, et leur donnent un effet bombé. Avec la technologie de correction de distorsion d'objectif de la gamme Wisenet Q, ces imperfections sont faciles à corriger.



| | | |
|------------|--|---|
| QND-6010RP | Caméra dôme intérieur IRFull HD 2MP2,8mm | <ul style="list-style-type: none"> • Résolution max. 2 mégapixels (1920x1080) • Max. 30 ips@2 Mpx (H.265/H.264) • Compatible codec H.265, H.264 et MJPEG, multi-flux • Détection de mouvement, sabotage, détection de perte de mise au point • Emplacement pour carte mémoire micro SD (128 Go), PoE/ 12 V CC • Portée infrarouge de 20 m, IK08 • Mode couloir, compatible WiseStream • Correction de distorsion d'objectif (LDC) |
| QND-6020RP | Caméra dôme intérieur IRFull HD 2MP3,6mm | |
| QND-6030RP | Caméra dôme intérieur IRFull HD 2MP6mm | |

QND-6070RP

Caméra dôme intérieur IRFull HD 2MP2,8 à 12mm

- Résolution max. 2 mégapixels (1920x1080)
- Max. 30 ips@2 Mpx et résolutions inf. (H.265/H.264)
- Compatible codec H.265, H.264 et MJPEG, multi-flux
- Détection de mouvement, sabotage, détection de perte de mise au point
- Emplacement pour carte mémoire micro SD (128 Go), PoE/ 12 V DC
- Portée infrarouge de 30 m, IP66, IK10
- Mode Couloir (Rotation à 90° / 270°)
- Correction de distorsion d'objectif (LDC)



Caméras et Dômes Petits et Moyens Projets : Dôme Intérieur 4MP



| | | |
|------------|--|--|
| QND-7010RP | Caméra dôme intérieur IRFull HD 4MP2,8mm | <ul style="list-style-type: none"> • Résolution max 4 Mpx • Max. 20 ips@4 Mpx, Max. 30 ips@2 Mpx • Compatible codec H.265, H.264 et MJPEG, multi-flux • Détection de mouvement, sabotage, détection de perte de mise au point • Emplacement pour carte mémoire micro SD (128 Go), PoE/ 12 V CC • Portée infrarouge de 20 m, IK08 • Mode couloir, compatible WiseStream • Correction de distorsion d'objectif (LDC) |
| QND-7020RP | Caméra dôme intérieur IRFull HD 4MP3,6mm | |
| QND-7030RP | Caméra dôme intérieur IRFull HD 4MP6mm | |

QND-7080RP
Caméra dôme intérieur IRFull HD 4MP2,8 à 12mm



- Résolution max 4 Mpx
- Max. 20 ips@4 Mpx, Max.30 ips@2 Mpx et résolutions inf.
- Compatible codec H.265, H.264, MJPEG
- Jour/nuit (ICR), WDR(120 dB)
- Détection de mouvement, sabotage, détection de perte de mise au point
- Emplacement pour carte mémoire micro SD (128 Go), PoE/ 12 V DC
- Portée infrarouge de 20 m
- Compatible mode couloir
- Correction de distorsion d'objectif (LDC)

Caméras et Dômes Petits et Moyens Projets : Bullet Extérieur 2MP



| | | |
|------------|--|---|
| QNO-6010RP | Caméra bullet extérieur IRFull HD 2MP2,8mm | <ul style="list-style-type: none"> • Résolution max. 2 mégapixels (1920x1080) • Max. 30 ips@2 Mpx (H.265/H.264) • Compatible codec H.265, H.264 et MJPEG, multi-flux • Détection de mouvement, sabotage, détection de perte de mise au point • Emplacement pour carte mémoire micro SD (128 Go), PoE/ 12 V CC • Portée infrarouge de 30 m, IP66, IK10 • Mode couloir, compatible WiseStream • Correction de distorsion d'objectif (LDC) |
| QNO-6020RP | Caméra bullet extérieur IRFull HD 2MP3,6mm | |
| QNO-6030RP | Caméra bullet extérieur IRFull HD 2MP6mm | |

Caméras et Dômes Petits et Moyens Projets : Bullet Extérieur 2MP

QNO-6070RP

Caméra bullet extérieur IRFull HD 2MP2,8 à 12mm

- Résolution max. 2 mégapixels (1920x1080)
- Max. 30 ips@2 Mpx et résolutions inf. (H.265/H.264)
- Compatible codec H.265, H.264 et MJPEG, multi-flux
- Détection de mouvement, sabotage, détection de perte de mise au point
- Emplacement pour carte mémoire micro SD (128 Go), PoE/ 12 V DC
- Portée infrarouge de 30 m, IP66, IK10
- Compatible mode couloir
- Correction de distorsion d'objectif (LDC)



Caméras et Dômes Petits et Moyens Projets : Bullet Extérieur 4MP



| | | |
|------------|--|--|
| QNO-7010RP | Caméra bullet extérieur IRFull HD 4MP2,8mm | <ul style="list-style-type: none"> • Résolution max 4 Mpx • Max. 20 ips@4 Mpx, Max. 30 ips@2 Mpx • Compatible codec H.265, H.264 et MJPEG, multi-flux • Détection de mouvement, sabotage, détection de perte de mise au point • Emplacement pour carte mémoire micro SD (128 Go), PoE/ 12 VCC • Portée infrarouge de 20 m (QNO-7010R), 25 m (QNO-7020R) 30 m (QNO-7030R) • Mode couloir, compatible WiseStream, IP66, IK10 • Correction de distorsion d'objectif (LDC) |
| QNO-7020RP | Caméra bullet extérieur IRFull HD 4MP3,6mm | |
| QNO-7030RP | Caméra bullet extérieur IRFull HD 4MP6mm | |

QNO-7080RP

Caméra bullet extérieur IRFull HD 4MP2,8 à 12mm

- Résolution max 4 Mpx
- Max. 20 ips@4 Mpx, Max.30 ips@2 Mpx et résolutions inf.
- Compatible codec H.265, H.264 et MJPEG, multi-flux
- Jour/nuite (ICR), WDR(120 dB)
- Détection de mouvement, sabotage, détection de perte de mise au point
- Emplacement pour carte mémoire micro SD (128 Go), PoE/ 12 V DC
- Portée infrarouge de 30 m, IP66, IK10
- Compatible mode couloir
- Correction de distorsion d'objectif (LDC)



Caméras et Dômes Petits et Moyens Projets : Dôme Extérieur 2MP



| | | |
|------------|---|--|
| QNV-6010RP | Caméra dôme anti-vandale extérieur IRFull HD 2MP2,8mm | <ul style="list-style-type: none">• Résolution max. 2 mégapixels (1920x1080)• Max. 30 ips@2 Mpx (H.265/H.264)• Compatible codec H.265, H.264 et MJPEG, multi-flux• Détection de mouvement, sabotage, détection de perte de mise au point• Emplacement pour carte mémoire micro SD (128 Go), PoE/ 12 V CC• Portée infrarouge de 30 m, IP66, IK10• Mode couloir, compatible WiseStream• Correction de distorsion d'objectif (LDC) |
| QNV-6020RP | Caméra dôme anti-vandale extérieur IRFull HD 2MP3,6mm | |
| QNV-6030RP | Caméra dôme anti-vandale extérieur IRFull HD 2MP6mm | |

QNV-6070RP
Caméra dôme anti-vandale extérieur IRFull HD 2MP2,8 à 12mm



- Résolution max. 2 mégapixels (1920x1080)
- Max. 30 ips@2 Mpx et résolutions inf. (H.265/H.264)
- Compatible codec H.265, H.264 et MJPEG, multi-flux
- Détection de mouvement, sabotage, détection de perte de mise au point
- Emplacement pour carte mémoire micro SD (128 Go), PoE/ 12 V DC
- Portée infrarouge de 30 m, IP66, IK10
- Mode Couloir (Rotation à 90° / 270°)
- Correction de distorsion d'objectif (LDC)

Caméras et Dômes Petits et Moyens Projets : Dôme Extérieur 4MP



| | | |
|------------|---|--|
| QNV-7010RP | Caméra dôme anti-vandale extérieur IRFull HD 4MP2,8mm | <ul style="list-style-type: none"> • Résolution max 4 Mpx • Max. 20 ips@4 Mpx, Max. 30 ips@2 Mpx • Compatible codec H.265, H.264 et MJPEG, multi-flux • Détection de mouvement, sabotage, détection de perte de mise au point • Emplacement pour carte mémoire micro SD (128 Go), PoE/ 12 V CC • Portée infrarouge de 20 m (QNV-7010R), 25 m (QNV-7020R), 30 m (QNV-7030R) • Mode couloir, compatible WiseStream, IP66, IK10 • Correction de distorsion d'objectif (LDC) |
| QNV-7020RP | Caméra dôme anti-vandale extérieur IRFull HD 4MP3,6mm | |
| QNV-7030RP | Caméra dôme anti-vandale extérieur IRFull HD 4MP6mm | |

QNV-7080RP

Caméra dôme anti-vandale extérieur IRFull HD 4MP2,8 à 12mm

- Résolution max 4 Mpx
- Max. 20 ips@4 Mpx, Max. 30 ips@2 Mpx
- Compatible codec H.265, H.264 et MJPEG, multi-flux
- Jour/nuit (ICR), WDR(120 dB)
- Détection de mouvement, sabotage, détection de perte de mise au point
- Emplacement pour carte mémoire micro SD (128 Go), PoE/ 12 V DC
- Portée infrarouge de 30 m, IP66, IK10
- Compatible mode couloir



Enregistreurs Petits et Moyens Projets



XRN-2010P1T

NVR32 voies4K1To Emplacement 8HDD

- Jusqu'à 32 canaux, caméras jusqu'à 12 Mpx
- Enregistrement caméra réseau à 256 Mbit/s
- Compatible vidéo 4Ksur moniteur HDMI
- Compatible double moniteur
- Compatible avec les compressions H.265, H.264, MJPEG
- Compatible WiseStream
- 8 disques durs internes max. (48 To), compatible stockage e-SATA / iSCSI
- Compatible ARBet basculement (N+1)



XRN-2011P1T

NVR32 voies4K1To RAID5 Emplacement 8HDD

- Jusqu'à 32 canaux, caméras jusqu'à 12 Mpx
- Enregistrement caméra réseau à 256 Mbit/s
- Compatible vidéo 4Ksur moniteur HDMI
- Compatible double moniteur
- Compatible avec lescompressions H.265, H.264, MJPEG
- Compatible WiseStream
- 8 disques durs internes max. (48 To), compatible stockage e-SATA / iSCSI
- Compatible RAID 5
- Installation facile des disques durs par échange en façade
- Compatible ARBet basculement (N+1)

Supports Dômes et Caméras



SBO-100B1

Boîte de jonction

- Compatible QNO-6010R/6020R/6030R/7080R



SBV-136B

Boîte de jonction

- Compatible QNV-6010R/6020R/6030R/7080R



SBP-300WM1

Support mural

- Compatible : SCP-3430H/3371H, SCP-3370TH/3370H, SCP-3250H/3120VH, SCP-2430H/2373H/2371H, SCP-2370TH/2370H, SCP-2370RH/2330H, SCP-2273H/2271H, SCP-2270H/2250H, SNP-6321H/6320H/6201H, SNP-6200RH/6200H, SNP-5430H/5321H, SNP-5300H/5200H, SNP-3371TH/3371H, SNP-3302H/3120VH



SBP-300B

Espaceur pour support

- Compatible SBP-300WM1



SHD-3000F2

Kit d'encastrement pour dômes intérieur

- Compatible : SND-L6083R, SND-L5083R, SCD-5080, SCD-5082, SCD-5083, SCD-5083R



SHD-3000F3

Adaptateur pour encastrement

- Compatible QNV-6010R/6020R/6030R/7080R



SBP-300HM7

Adaptateur pour suspension

- Compatible QND-6010R/6020R/6030



SBP-301HM2

Adaptateur montage

- Compatible : SCD-6080, SCV-3082/3081, SCV-2081R/2081, SND-7082, SND-6084R/6084, SND-6083, SND-5080, SND-3082, SNV-1080R/1080, SBP-300WM1/300WM, SBP-300CM/300LM

Supports Dômes et Caméras



SBP-301HM4

Adaptateur montage

- Compatible : SNF-7010, SNF-7010V, SPB-300CM, SBP-300LM, SBP-300WM, SBP-300WM1



SBP-300CM

Support pendant 305,5mm

- Toujours en combinaison avec SBP300HM1, -HM2, -HM3 ou extérieur speed dôme appliquer
- Speed dôme: 3120VHP, 2250HP/3250HP, 2430HP/3430HP
- Compatible : SCP-3430H/3371H, SCP-3370TH/3370H, SCP-3250H/3120VH, SCP-2430H/2373H/2371H, SCP-2370TH/2370H, SCP-2370RH/2330H, SCP-2273H/2271H, SCP-2270H/2250H, SNP-6321H/6320H/6201H, SNP-6200RH/6200H, SNP-5430H/5321H, SNP-5300H/5200H, SNP-3371TH/3371H, SNP-3302H/3120VH

Caissons, Supports Caméras : Support PTZ



SBP-300WM1

Support mural

- Compatible : SCP-3430H/3371H, SCP-3370TH/3370H, SCP-3250H/3120VH, SCP-2430H/2373H/2371H, SCP-2370TH/2370H, SCP-2370RH/2330H, SCP-2273H/2271H, SCP-2270H/2250H, SNP-6321H/6320H/6201H, SNP-6200RH/6200H, SNP-5430H/5321H, SNP-5300H/5200H, SNP-3371TH/3371H, SNP-3302H/3120VH



SBP-300LM

Support col de signe

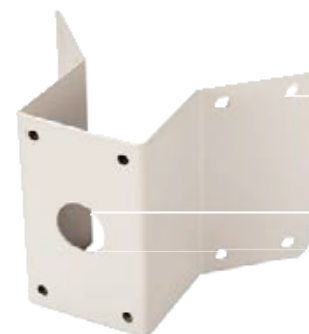
- Toujours en combinaison avec SBP300HM1, -HM2, -HM3 ou extérieur speed dôme appliquer
- Speed dôme: 3120VHP, 2250HP/3250HP, 2430HP/3430HP
- Compatible : SCP-3430H/3371H, SCP-3370TH/3370H, SCP-3250H/3120VH, SCP-2430H/2373H/2371H, SCP-2370TH/2370H, SCP-2370RH/2330H, SCP-2273H/2271H, SCP-2270H/2250H, SNP-6321H/6320H/6201H, SNP-6200RH/6200H, SNP-5430H/5321H, SNP-5300H/5200H, SNP-3371TH/3371H, SNP-3302H/3120VH



SBP-300PM

Support montage de coin

- Compatible : SBP-300WM1, SBP-300WM, SBP-300B



SBP-300KM

Support montage d'angle

- Compatible : SBP-300WM1, SBP-300WM, SBP-300B

Vidéo : Glossaire

OBJECTIF À DIAPHRAGME MANUEL OU AUTOMATIQUE ?

Le diaphragme est la partie de l'objectif qui détermine la quantité de lumière qui va atteindre le capteur CCD de la caméra. Sur l'objectif « M » (à diaphragme manuel), le diaphragme a le réglage fixe effectué au moment de l'installation. Lorsque le niveau de luminosité de la scène change, l'objectif ne peut rien faire pour empêcher qu'un niveau insuffisant ou excessif de lumière ne passe dans la caméra. La quasi totalité des caméras utilisent un obturateur électronique automatique (« AES ») pour compenser ces variations lorsqu'elles sont équipées d'un objectif M. Toutefois, elles ne peuvent gérer qu'un changement relativement faible du niveau de luminosité. Les objectifs M ne devraient jamais être utilisés en extérieur, car la caméra ne peut pas faire face à des variations importantes du niveau de luminosité. Dans ce cas, utilisez un objectif « A » (diaphragme automatique), ainsi que dans toutes les situations où des variations importantes de l'éclairage de la scène se produisent. Les choses pourraient changer à l'avenir avec l'évolution technologique des capteurs, et en particulier la technologie PIXIM.

Q. COMMENT FAIRE UNE MISE AU POINT ARRIÈRE AVEC UNE CAMÉRA ÉQUIPÉE D'UN OBJECTIF À DISTANCE FOCALE FIXE ?

- 1) Réglez la mise au point physique de l'objectif sur l'infini (dans le sens des aiguilles d'une montre depuis l'avant)
- 2) Dirigez la caméra vers le sujet à filmer
- 3) Déverrouillez le mécanisme de mise au point arrière de la caméra
- 4) Réglez la mise au point arrière de manière à obtenir la meilleure image possible
- 5) Fixez le mécanisme de mise au point arrière de la caméra
- 6) Réglez la mise au point pour améliorer la finesse de l'image

R. Il suffit pour cela de suivre les six étapes suivantes :

Q. COMMENT CONNECTER UN OBJECTIF À DIAPHRAGME AUTOMATIQUE À UNE CAMÉRA ?

R. Ceci s'effectue habituellement en branchant simplement un connecteur sur l'arrière ou le côté de la caméra. Cependant, vous devriez toujours vous reporter au manuel de la caméra.

Q. QUELLE EST LA DIFFÉRENCE ENTRE UN OBJECTIF À DIAPHRAGME AUTOMATIQUE ET UN OBJECTIF À COMMANDE DIRECTE ?

- Un objectif à diaphragme automatique adapte automatiquement son diaphragme aux variations du niveau de luminosité de la scène.
- Le moteur qui ouvre et ferme le diaphragme est commandé par un amplificateur qui traite un petit signal électronique qui varie avec le niveau de luminosité.
- Un objectif à commande directe 'DD' est dépourvu de cet amplificateur et ne peut donc fonctionner qu'avec une caméra ainsi équipée.
- Les spécifications de la caméra indiquent les options de sortie disponibles.

Q. COMMENT RÉGLER UN OBJECTIF À DIAPHRAGME AUTOMATIQUE ?

R. Un objectif à diaphragme automatique a deux potentiomètres sur le côté, habituellement marqués ALC (Automatic level control, pour commande automatique du niveau) et LEVEL (niveau). La commande ALC a deux réglages : PEAK (crête) et AVERAGE (moyenne) (P+A).

La commande LEVEL a deux réglages : HIGH (haut) et LOW (bas) « H+L ».

- **ALC**
Le réglage permet de gérer les éventuelles zones lumineuses dans la scène, par ex. la réflexion du soleil à travers des fenêtres, l'éclairage public, etc. Il a deux positions : PEAK et AVERAGE. Si la commande est réglée sur PEAK, les zones lumineuses de la scène sont mieux prises en compte, ce qui réduit le contraste dans la zone environnante. Ceci permet de mieux voir les détails dans les zones lumineuses. Si elle est réglée sur AVERAGE, l'objectif tient moins compte des zones lumineuses, ce qui généralement cause un excès de luminosité ou une lumière parasite dans ces zones, mais qui rehausse le contraste de la zone environnante.
- **LEVEL**
La seule manière correcte de régler le NIVEAU VIDÉO est d'utiliser un oscilloscope, mais la plupart des techniciens ne l'envisageront pas un seul instant. Une méthode plus pratique consiste à utiliser un moniteur test et une caméra dont vous savez qu'elle a été correctement réglée sur 1 volt crête à crête.

Compatibilité des formats d'objectifs

Vous pouvez utiliser un objectif grand format sur une caméra petit format, mais l'inverse n'est pas possible.

EX : Un objectif 2/3" peut être utilisé sur une caméra 1/3".

Un objectif grand format permet d'obtenir une image de meilleure qualité. Ceci est dû au fait qu'on utilise la partie centrale de l'optique de l'objectif, qui est de meilleure qualité.

| FORMAT DE LA CAMÉRA | FORMAT DE L'OBJECTIF | | | |
|---------------------|----------------------|------|------|-----|
| | 1/3" | 1/2" | 2/3" | 1 |
| 1/3" | Oui | Oui | Oui | Oui |
| 1/2" | Non | Oui | Oui | Oui |
| 2/3" | Non | Non | Oui | Oui |
| 1 | Non | Non | Non | Oui |

Q. LE NOMBRE D'OUVERTURE EST IL IMPORTANT DANS LE CHOIX D'UN OBJECTIF ?

- R. Oui, les objectifs possèdent généralement un nombre d'ouverture minimal et un nombre d'ouverture maximal. Ce nombre mesure l'efficacité avec laquelle l'objectif laisse passer la lumière de la scène jusqu'au capteur CCD de la caméra. L'ouverture maximale (lorsque l'objectif est complètement ouvert) est le nombre d'ouverture minimal, tandis que l'ouverture minimale (juste avant la fermeture complète de l'objectif) est le nombre d'ouverture maximal.
- R. Lorsque le nombre d'ouverture minimal est bas, l'objectif laisse passer plus de lumière en conditions de faible luminosité, ce qui permet d'obtenir de plus belles images nocturnes.
- R. Un nombre d'ouverture maximal élevé peut être nécessaire en présence d'un niveau élevé de luminosité ou de réflectance. Il empêchera un blanchiment de l'image de la caméra.

Vidéo : Glossaire

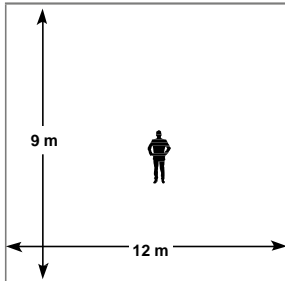
Calculateur de champ de vision



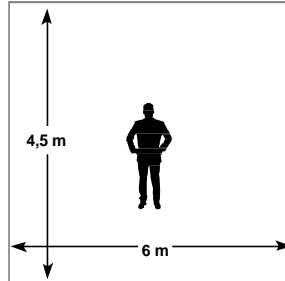
On choisit souvent un objectif pour son angle de vision. Même si ce critère est important, il peut être utile de considérer aussi la taille des objets par rapport à l'image que produira un objectif sur le moniteur. Si la hauteur moyenne d'une personne est d'environ 1,6 m, le pourcentage de hauteur du moniteur ou de l'image que cette personne occupera donne une bonne idée de la possibilité d'identification donnée par un objectif.

Les exemples suivants concernent une caméra 1/3" équipée d'objectifs 4 mm et 8 mm standard. Si des caméras 1/2" sont utilisées, les objectifs seront de respectivement 6 mm et 12 mm.

Fig. 1 – Distance par rapport à l'objet : 10 m

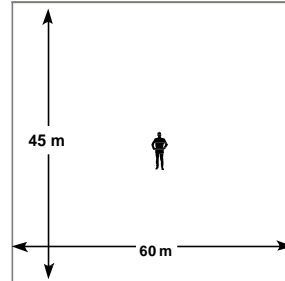


Objectif 4 mm
À 10 m, une personne de 1,6 m occupe 17,8 % de la hauteur de l'image

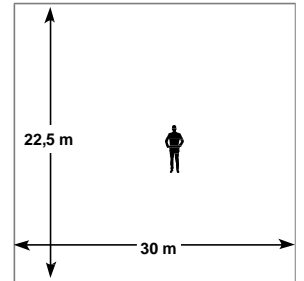


Objectif 8 mm
À 10 m, une personne de 1,6 m occupe 35,6 % de la hauteur de l'image

Fig. 2 – Distance par rapport à l'objet : 50 m



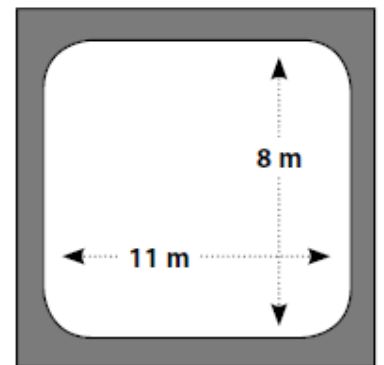
Objectif 4 mm
À 50 m, une personne de 1,6 m occupe 3,6 % de la hauteur de l'image



Objectif 8 mm
À 50 m, une personne de 1,6 m occupe 7,1 % de la hauteur de l'image

Les illustrations ci-dessus, données à titre indicatif, montrent que dans de nombreux cas, l'angle de vision est moins important que la taille de l'image.

| Distance focale en mm | Champ de vision (horizontal) | Format H=Hauteur L=Largeur | Distance entre la caméra et l'objet en mètres | | | | | | |
|-----------------------|------------------------------|----------------------------------|---|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | 1 | 5 | 10 | 20 | 30 | 50 | 100 |
| 4 mm | 63° | 1/3" H L | 0,8 1,1 | 4,0 5,5 | 8,0 11,0 | 16,0 21,0 | --- | --- | --- |
| | 88° | 1/2" H L | 1,2 1,6 | 5,9 7,9 | 12,0 16,0 | --- | --- | --- | --- |
| 6 mm | 38° | 1/3" H L | 0,6 0,8 | 2,7 2,7 | 5,5 7,6 | 11,0 15,0 | 17,0 22,0 | 28,0 37,0 | 55,0 75,0 |
| | 58° | 1/2" H L | 0,8 1,1 | 4,0 5,3 | 7,2 11,0 | 16,0 21,0 | 24,0 32,0 | 40,0 53,0 | --- |
| 8 mm | 33° | 1/3" H L | 0,4 0,6 | 2,0 2,7 | 4,0 5,5 | 8,0 11,0 | 12,0 16,0 | 20,0 27,0 | 40,0 53,0 |
| | 43° | 1/2" H L | 0,6 0,8 | 3,0 4,0 | 5,9 7,9 | 12,0 16,0 | 16,0 24,0 | 30,0 40,0 | 59,0 79,0 |
| 12,5 mm | 20° | 1/3" H L | 0,3 0,4 | 1,3 1,7 | 2,6 3,4 | 5,0 7,0 | 7,5 10,0 | 13,0 17,0 | 26,0 34,0 |
| | 29° | 1/2" H L | 0,4 0,5 | 1,9 2,5 | 3,6 5,1 | 7,6 10,0 | 11,0 15,0 | 19,0 25,0 | 38,0 51,0 |
| 25 mm | 10° | 1/3" H L | 0,1 0,2 | 0,7 0,9 | 1,3 1,7 | 2,6 3,4 | 3,8 5,0 | 6,5 8,5 | 13,0 17,0 |
| | 15° | 1/2" H L | 0,2 0,3 | 0,9 1,3 | 1,9 2,5 | 3,8 5,1 | 5,7 7,6 | 9,5 13,0 | 19,0 25,0 |
| 50 mm | 5° | 1/3" H L | 0,1 0,1 | 0,3 0,4 | 0,7 0,9 | 1,3 1,7 | 1,9 2,6 | 3,2 4,3 | 6,5 8,5 |
| | 7° | 1/2" H L | --- | 0,4 0,6 | 1,0 1,3 | 2,0 2,5 | 2,8 3,8 | 4,7 6,3 | 9,8 13,0 |
| 75 mm | 3° | 1/3" H L | --- | 0,2 0,3 | 0,4 0,6 | 0,9 1,2 | 1,3 1,7 | 2,1 2,9 | 4,3 5,5 |
| | 5° | 1/2" H L | --- | 0,3 0,4 | 0,6 0,8 | 1,3 1,7 | 1,9 2,5 | 3,2 4,2 | 6,4 8,4 |
| 100 mm | 2° | 1/3" H L | --- | 0,2 0,2 | 0,3 0,4 | 0,7 0,9 | 1,0 1,3 | 1,6 2,1 | 3,4 4,3 |
| | 3° | 1/2" H L | --- | 0,2 0,3 | 0,4 0,6 | 0,9 1,3 | 1,4 1,9 | 2,4 3,2 | 4,7 6,3 |
| 160 mm | 1° | 1/3" H L | --- | --- | 0,2 0,3 | 0,4 0,6 | 0,6 0,8 | 1,0 1,3 | 2,0 2,7 |
| | 2° | 1/2" H L | --- | --- | 0,3 0,4 | 0,6 0,8 | 0,9 1,2 | 1,5 2,0 | 3,0 4,0 |



Ce tableau vous permet d'estimer la surface d'image pouvant être obtenue au moyen de différentes combinaisons d'objectifs et de caméras.

COMMENT UTILISER CE TABLEAU

1. Choisissez la distance focale de l'objectif (4 mm par ex.).
2. Choisissez le format de la caméra (1/3" par ex.).
3. Choisissez la distance en mètres entre la caméra et l'objet à filmer (10 m par ex.).

On peut voir qu'en utilisant un objectif de 4 mm sur une caméra 1/3", le champ de vision (horizontal) sera de 63°. L'image sur le moniteur représentera une surface de 8 m de hauteur et 11 m de largeur.

Vidéo : Glossaire

ENTRELACEMENT 2:1 : combinaison précise de deux champs de 3 121/2 lignes pour créer une image unique de 625 lignes (CCIR).

AGC : contrôle automatique du gain – circuit électronique conçu pour augmenter le signal vidéo dans des conditions de faible luminosité. Cela introduit généralement du « bruit » dans l'image en lui donnant un aspect granuleux. Les spécifications de la caméra doivent toujours être prises en compte avec l'AGC désactivé.

SIGNAL ANALOGIQUE : en vidéo, représentation d'une scène de caméra en faisant varier les tensions du signal vidéo, la tension étant directement proportionnelle au niveau de lumière.

OUVERTURE : zone de collecte de lumière d'un objectif. Le diaphragme contrôle la taille de l'ouverture.

BLINDAGE : protection supplémentaire d'un câble qui améliore la résistance à la coupure et à l'écrasement. Le matériau le plus fréquemment utilisé est l'acier.

RAPPORT D'ASPECT : rapport de la taille verticale à horizontale de l'image. Il est de 3:4.

ATTÉNUATION : terme qui se réfère à la perte de signal dans un système de transmission.

DIAPHRAGME AUTOMATIQUE : objectif qui se règle automatiquement pour permettre à la bonne quantité de lumière d'arriver sur le dispositif d'imagerie. Ce dernier est équipé d'un minuscule moteur et d'un amplificateur intégrés qui reçoivent généralement un signal de commande de la caméra pour maintenir un niveau vidéo constant d'un volt crête à crête (cc). Il y a deux commandes manuelles sur l'objectif qui permettent de compenser les conditions variables de lumière de « crête » et « moyenne ».

RÉSEAU FÉDÉRATEUR : réseau à haut débit qui relie d'autres réseaux à plus faible débit. Un réseau fédérateur local serait généralement un réseau FDDI agissant en tant que réseau fédérateur de bâtiment pour relier plusieurs LAN.

MISE AU POINT : réglage mécanique dans une caméra qui déplace le dispositif d'imagerie par rapport à l'objectif pour compenser les différentes distances focales arrière des objectifs. Réglage important en cas d'objectif à zoom.

SIGNAL ÉQUILIBRÉ : signal vidéo converti en signal équilibré, généralement pour lui permettre d'être transmis via un câble « à paires torsadées ». Utilisé dans les situations où la distance de câblage est trop importante et où cela produirait des pertes inacceptables dans un câble coaxial.

SYMÉTRISEUR : transformateur qui aplanit les différences d'impédance afin qu'un signal généré sur un câble coaxial puisse être transféré sur une paire torsadée.

BANDE PASSANTE : gamme de fréquences pouvant être transportée par une ligne ou un canal de transmission : plus la bande passante est grande, plus la capacité de transmission des données d'un canal est importante. Pour un canal numérique, cela est défini en bit/s.

10Base2 : forme d'Ethernet et de câblage réseau IEEE 802.3 utilisant un câblage coaxial mince. Cela se réfère à une transmission en bande de base d'une vitesse de 10 Mbit/s sur une longueur maximale de 200 mètres (en pratique, 185 m) et est communément appelé Cheapernet.

10Base5 : forme d'Ethernet et de câblage réseau IEEE 802.3 utilisant un câblage coaxial épais. Cela se réfère à une transmission en bande de base d'une vitesse de 10 Mbit/s et une longueur maximale de 500 m.

10BaseT : forme d'Ethernet et de câblage réseau IEEE 802.3 utilisant un câblage à paires torsadées. Cela se réfère à un câble de transmission à paires torsadées en bande de base d'une vitesse de 10 Mbit/s avec une longueur de segment maximale de 100 m.

100BaseT : norme IEEE des propositions faite par la Fast Ethernet Alliance (notamment 3Com et SynOptics). Elle prendra en charge le câblage UTP de catégorie 3, 4 et 5.

BIFURCATEUR : Adaptateur avec lequel un câble à fibres libres contenant deux fibres optiques peut être divisé en deux câbles à fibres uniques. (Voir câble à fibres libres).

BITS PAR SECONDE : vitesse à laquelle des bits individuels sont transmis via une liaison de communication ou un circuit ; bit écrit/s. Un millier de bit/s correspond à 1 Kbit/s, et un million de bit/s correspond à 1 Mbit/s.

NIVEAU DE NOIR : parties foncées d'un signal vidéo correspondant à environ 0,3 volt.

PÉRIODE DE SUPPRESSION : période de la vidéo composite au niveau de noir et inférieur lors de la reconstitution, pour la rendre invisible à l'écran.

PASSERELLE : dispositif reliant deux réseaux séparés. Une fois le relais réalisé, la passerelle transforme les LAN interconnectés en un LAN unique, en transmettant les données entre les réseaux et en filtrant le trafic local.

TAMPON : matériau entourant la fibre qui la protège des dommages physiques.

ÉGALISEUR DE CÂBLE : amplificateur qui augmente un signal vidéo à la valeur optimale. Il consiste généralement à compenser les pertes de câble.

CATÉGORIE 5 : norme de câblage spécifiée par l'EIA/TIA 568 à utiliser avec des vitesses supérieures à 100 Mbit/s, notamment FDDI (TP FMD), 100BaseT et 100BaseVG-AnyLan, et éventuellement ATM à 155 Mbit/s.

MONTURE C : montage à vis standard pour les objectifs de caméra 2/3 po et 1 po. La distance de la surface de la bride au point focal est de 17,526 mm. Un objectif à monture C peut être utilisé sur une caméra équipée d'une monture CS en ajoutant un anneau adaptateur pour réduire cette distance à 12,5 mm (voir monture CS).

CCD : dispositif à couplage de charge, plaquette plate et fine qui est photosensible et forme le dispositif d'imagerie de la plupart des caméras modernes. La taille est mesurée en diagonale et peut être de 1/3 po-1/2 po ou 2/3 po. Il en existe deux types : à transfert d'image et à transfert interligne.

CCIR : norme européenne de 625 lignes pour le signal vidéo.

SALVE DE CHROMINANCE : signal de référence inclus dans le signal vidéo après l'impulsion de synchronisation horizontale. Cela permet à un écran couleur de se verrouiller sur un signal vidéo composite en couleur.

CHROMINANCE : partie d'un signal vidéo en couleur qui transmet les informations de couleur.

REVÊTEMENT : région ultrapériphérique d'un câble optique, moins dense que l'âme centrale. Sert de barrière optique pour éviter les fuites de lumière transmise à partir de l'âme.

VIDÉO COMPOSITE : signal vidéo complet comprenant les informations de synchronisation et vidéo. L'impulsion de synchronisation doit être de 0,3 volt et le signal vidéo doit être de 0,7 volt.

ÂME : région centrale d'une fibre optique à travers laquelle est transmis le signal transportant de l'infrarouge. Fabriquée à partir de verre de silice haute densité.

DIAPHONIE : interférences indésirables provenant d'un autre canal de communication adjacent. Le signal du canal adjacent est inséré dans les communications d'origine.

MONTURE CS : nouvelle génération d'objectifs conçus pour les caméras 2/3 po, 1/2 po et 1/3 po intégrant des montures CS. La distance de la surface de la bride au point focal est de 12,5 mm. Les objectifs à monture CS ne peuvent pas être utilisés sur des caméras à monture C. Ces objectifs sont plus compacts et moins coûteux que leurs équivalents à monture C.

dB : décibel, rapport logarithmique entre deux signaux.

PROFONDEUR DE CHAMP : proportion du champ de vision qui est bien mise au point. La profondeur de champ mise au point DIMINUE lorsque la distance focale est plus longue, le nombre f est plus petit ou la distance à l'objet est plus courte.

COMMUTATEUR DE BUREAU : dispositif destiné à faire commuter le signal vidéo de plusieurs caméras vers un ou plusieurs écrans. Les câbles des caméras sont raccordés à l'arrière de l'unité.

SIGNAL NUMÉRIQUE : signal analogique qui a été converti dans une forme numérique afin de pouvoir être traité par un microprocesseur.

EA : norme américaine de 525 lignes pour le signal vidéo.

EIA/TIA : associations américaines Electronics Industries Association et Telecommunications Industries Association qui ont fusionné. L'EIA est une organisation commerciale américaine de l'industrie de l'électronique qui se concentre sur les normes régissant les interfaces matérielles.

EIA/TIA 568 : norme la plus connue de l'EIA/TIA spécifiant une longueur de câble horizontale maximale de 90 mètres, permettant 10 mètres de fixation du concentrateur et du dispositif, pour obtenir une longueur de câble totale.

ETHERNET : réseau de transmission LAN le plus répandu. Basé sur une topologie de réseau en bus, il fonctionne à 100 mètres, à 100 Mbit maximum. Techniques fonctionnant sur câble coaxial classique, câble coaxial à fil mince et câbles à paires torsadées non blindées. Plusieurs mises en œuvre sont possibles – 10Base5 à utiliser sur un câble coaxial classique, 10BaseF à utiliser sur de la fibre optique et 10BaseT à utiliser sur des câbles à paires torsadées non blindées (UTP).

FAST ETHERNET : technologie de 100 Mbit/s proposée pour LAN de station de travail.

ARRÊT F : rapport entre la distance focale et le diamètre effectif de l'objectif (f/A). Il ne s'agit pas d'une mesure de l'efficacité ou de la valeur de transmission de l'objectif. Plus le nombre f est petit, plus la quantité de lumière qui passe est importante.

FIBRE OPTIQUE : méthode très efficace de transmission vidéo et de signaux de télémétrie sur de très longues distances au moyen d'un câble à fibres optiques. Les signaux peuvent être multiplexés et envoyés sur une seule fibre.

CHAMP DE VISION : rapport entre l'angle de vision et la distance de l'objet à partir de l'objectif.

CHAMP : moitié d'une image, comprenant 312 1/2 lignes. 50 champs sont créés par seconde.

LONGUEUR DE BRIDE ARRIÈRE : distance entre la bride arrière d'un objectif et l'avant du capteur. Elle est de 17,526 mm pour les objectifs à monture C et de 12,5 mm pour les objectifs à monture CS.

DISTANCE FOCALE : distance entre le point principal secondaire de l'objectif et le plan du dispositif d'imagerie. Plus la distance focale est longue, plus l'angle de vision est étroit.

MÉMOIRE D'IMAGES : méthode électronique de capture et de stockage d'une seule image vidéo. Tous les transmetteurs à balayage lent comprennent une mémoire d'images qui conserve l'image au moment de l'alarme, pendant que la commande est composée. Lorsque le lien est confirmé, l'image est transmise.

TRANSFERT D'IMAGE : type de dispositif d'imagerie CCD dans lequel la matrice entière de pixels est lue dans le stockage avant d'être traitée par le système électronique de la caméra.

IMAGE : combinaison de deux champs entrelacés, 25 images sont créées par seconde.

CORRECTION GAMMA : correction électronique réalisée dans le circuit de la caméra pour équilibrer la luminosité vue par la caméra par rapport à celle de l'écran.

PASSERELLE : nœud qui permet la connexion à un autre réseau en utilisant un autre protocole.

Vidéo : Glossaire

VERROUILLAGE DU GÉNÉRATEUR : également appelé synchronisation externe. Un câble coaxial indépendant est acheminé vers chaque caméra et transmet les informations sur les impulsions de synchronisation pour s'assurer que toutes les caméras produisent des champs exactement en même temps. Cela supprime le rebond d'image pendant la commutation, et peut améliorer la qualité et mettre à jour le temps dans les multiplexeurs.

INDICE GRADUÉ : (profil d'indice gradué) Mesure affichée sous forme de diagramme qui illustre de quelle manière la qualité du verre utilisé dans la fibre optique s'altère progressivement. De plus dense au niveau de l'âme au revêtement optiquement moins dense.

TRANSFORMATEUR DE BOUCLE DE TERRE : transformateur d'isolement, pas de connexion directe entre l'entrée et la sortie.

BOUCLE DE TERRE : courant CA qui peut être produit dans un câble. Cela est généralement causé par des pièces du système qui sont alimentées par différentes sources électriques et cela entraîne différents potentiels de terre à chaque extrémité. Cela entraîne des interférences sur le signal.

CÂBLÉ : commande de l'équipement à distance par une tension directe transmise par un câble multiconducteur à partir du contrôleur principal. Son installation exige beaucoup de travail et il n'est utilisé que dans des systèmes simples à longueurs de câble courtes.

COMPRESSION H : H261, H263, H321 et H324 offrant une fréquence d'image élevée et une mauvaise qualité d'image. Ces techniques de compression sont répandues pour les applications de vidéo-conférence. La mauvaise qualité d'image est particulièrement importante lorsque l'image contient des images animées.

HERTZ (Hz) : nombre de variations par seconde.

CONCENTRATEUR : centre d'un réseau de topologie en étoile ou d'un système de câblage. topologie de réseau à nœuds multiples qui possède un multiplexeur central avec plusieurs nœuds alimentés dans et par le multiplexeur ou le concentrateur. En général, les autres nœuds ne sont pas directement reliés entre eux. L'utilisation des concentrateurs LAN est de plus en plus répandue avec le développement du câblage structuré et le besoin de gestion LAN.

ÉCLAIRAGE : mesure de la lumière en lumens par mètre carré, dont l'unité est le lux.

IMPÉDANCE : mesure de l'opposition totale au débit du courant dans un circuit de courant alternatif, mesurée en ohms.

LUMIÈRE INFRAROUGE : longueur d'onde de la lumière produite au-dessus de la partie visible du spectre.

TRANSMISSION INFRAROUGE : méthode de transmission de signaux vidéo et de télémétrie sur l'espace libre au moyen d'un rayon infrarouge. Cela permet d'utiliser le système CCTV là où cela n'était d'abord pas possible d'acheminer des câbles. La distance peut être limitée et le signal peut être dégradé dans des conditions climatiques défavorables.

TRANSFERT INTERLIGNE : autre type de dispositif d'imagerie COD dans lequel les rangées de charge sont réduites l'une après l'autre et traitées immédiatement.

SYNCHRONISATION INTERNE : génération interne d'impulsions de synchronisation dans une caméra sans faire référence aux sources externes. Cette dernière utilise un oscillateur à cristal contrôlé et est nécessaire sur les caméras non alimentées en réseau.

IP (protocole Internet) : protocole standard TCP/IP qui définit le datagramme IP en tant qu'unité d'information transmise sur Internet et qui fournit la base pour service de livraison de paquets sans connexion.

Adresse IP : adresse de 32 bits attribuée aux hôtes qui souhaitent participer à un protocole Internet TCP/IP. Datagramme IP – Unité d'information de base transmise via un protocole Internet TCP/IP

INDICE IP : indice de protection, combinaison de chiffres qui définit la protection contre les influences extérieures fournies par un boîtier.

PASSAGE IR : différence de mise au point entre la lumière du jour et la lumière infrarouge au niveau du champ de vision.

DIAPHRAGME : mécanisme qui peut être réglé pour varier la quantité de lumière tombant sur le dispositif d'imagerie.

IST : « Intensified silicon intensified target », caméra à utiliser dans des conditions exceptionnelles de faible luminosité. Elle requiert une attention particulière en cas d'utilisation à la lumière du jour. Certaines caméras sont équipées d'un capteur interne qui coupe automatiquement le premier niveau d'intensification.

JPEG : norme de compression répandue pour les images fixes. Propre à la plupart des navigateurs Web, il s'agit de la norme d'image préférée de nombreuses caméras réseau.

LAN (Local Area Network/réseau local) : système de communication qui relie des ordinateurs dans un réseau, généralement par un plan de câblage à fils. Les LAN relient les ordinateurs, les stations de travail et les serveurs entre eux pour permettre aux utilisateurs de communiquer et de partager des ressources, telles que du stockage sur disque dur et des imprimantes. Les dispositifs reliés par un LAN peuvent se trouver au même étage, ou dans un bâtiment ou un campus. Il appartient à l'utilisateur et ne fonctionne pas sur des lignes louées, même si un LAN peut avoir des passerelles vers le RTPC, ou bien des réseaux privés.

LASER : source de lumière exceptionnellement pure qui peut être constituée d'une seule longueur d'onde concentrée dans un faisceau droit. Le laser est utilisé pour transmettre de la lumière infrarouge par fibre optique. Une source de lumière laser est utilisée lorsqu'un haut débit binaire supplémentaire est requis.

DEL : (diode électroluminescente). Composant électronique qui produit de la lumière en cas de stimulation par électricité. Il s'agit du type de transmetteur le moins coûteux et le plus répandu utilisé pour transmettre de la lumière infrarouge par fibre optique.

MONTURE D'OBJECTIF : voir monture C et monture CS

LIGNE VERROUILLÉE : les impulsions de synchronisation des caméras sont verrouillées à la fréquence réseau CA.

ALIMENTATION EN LIGNE : caméra dans laquelle l'alimentation est fournie par le même câble coaxial que celui qui transmet le signal vidéo. Favorise l'installation, mais les distances de câblage peuvent être limitées et les connexions à d'autres équipements peuvent causer des problèmes.

MÉMOIRE D'IMAGES EN BOUCLE : il existe plusieurs dénominations communes pour désigner cette récente avancée en technologie de stockage vidéo. Le principe consiste dans le fait qu'un ensemble d'images vidéo est compressé et stocké sous forme numérique dans ce qui peut être comparé à une boucle continue. Cela enregistre, par exemple, 200 images, puis enregistre encore et encore jusqu'à ce qu'un signal d'alarme soit reçu. Le cas échéant, l'enregistrement se poursuit pour environ 150 images, puis s'arrête. Cela signifie que 50 images AVANT l'événement générant l'alarme et 150 images après l'événement sont capturées. Cela supprime la recherche fastidieuse pendant des heures d'enregistrement vidéo de qualité médiocre et se concentre sur l'examen de la période d'activité réelle. Il existe actuellement des systèmes qui peuvent enregistrer quatre ou huit caméras simultanément grâce à cette technique.

CÂBLE À FIBRES LIBRES : cela fait référence à un type de câble dans lequel une ou plusieurs fibres optiques sont posées librement dans un tube.

LUMINANCE : élément de luminosité d'un signal vidéo.

LUX : densité de lumière mesurée en lumens/mètre carré. Cela est utilisé pour définir la sensibilité des dispositifs d'imagerie par caméra.

MAN (Metropolitan Area Network/réseau métropolitain) : réseau haut débit conçu pour relier des sites dans une zone métropolitaine ou un campus.

COMMUTATION À MATRICE : il s'agit d'une méthode avancée de commutation de signaux vidéo où des entrées peuvent être dirigées vers des sorties, quel que soit leur nombre. Ces dernières sont généralement associées à de plus grands systèmes où il est nécessaire d'avoir plusieurs postes de commande, dont chacun peut être programmé pour commander différents groupes de caméras.

MJPEG : en général, cette norme de compression fait référence aux images JPEG affichées à une fréquence d'image élevée, généralement 30 images par seconde. Elle donne des images vidéo de haute qualité, mais les tailles de fichier relativement importantes de chaque image individuelle mettent à contribution la bande passante de transmission.

TRANSMISSION PAR MICRO-ONDES : autre méthode de transmission de signaux vidéo et de télémétrie sur l'espace libre. Elle est moins affectée par les conditions météorologiques et transmet sur de plus longues distances. Le besoin de licence doit être vérifié pour le système concerné.

MODE : (dans les fibres optiques) Trajet pris par un rayon de lumière lorsqu'il se déplace le long d'une fibre.

MPEG1 : norme vidéo qui livre généralement 30/25 (NTSC/PAL) images par seconde. Avec de nombreuses variantes, ce format fournit des images basse résolution mais a moins recours au support de transmission.

MPEG2 : la compression offre des images haute résolution et les mêmes fréquences d'images que MPEG1. Seuls les ordinateurs modernes peuvent décoder ce format, puisque cela exige généralement une haute capacité de calcul.

MPEG4 : norme de compression vidéo qui offre une vidéo haute performance avec une bonne résolution et une demande modérée de la bande passante de transmission. Aujourd'hui, la plupart des solutions de MPEG4 portent sur les applications haut de gamme, puisqu'elles sont très coûteuses.

FIBRE MULTIMODE : fibre optique qui permet au signal de transmettre de la lumière par plus d'un trajet.

MULTIPLEXEUR : système électronique qui peut accepter plusieurs entrées caméra et les enregistrer presque simultanément. La plupart fournissent également beaucoup d'autres fonctionnalités, telles que des affichages multi-écrans avec quatre, neuf, seize, etc. caméras sur l'écran à la fois. La plupart ont des entrées d'alarme qui déclenchent plusieurs fonctions préprogrammées. Les multiplexeurs peuvent être utilisés pour transmettre jusqu'à seize images sur une seule ligne vidéo, qu'il s'agisse d'un câble coaxial, de micro-ondes, d'une liaison infrarouge, etc. Cela requiert un multiplexeur à chaque extrémité de la ligne.

FILTRE ND : filtre en verre qui atténue uniformément la lumière sur le spectre visible. Il serait utilisé pour réduire la quantité de lumière entrant dans un objectif, en en ouvrant le diaphragme à son maximum. Cela consiste à simuler des conditions de faible luminosité afin de régler précisément la mise au point sur la partie souhaitée de la scène, pour un fonctionnement par faible éclairage.

FILTRE LOCALISÉ ND : filtre gradué en plein centre d'un élément d'objectif à côté du plan du diaphragme. Cela restreint la quantité de lumière pouvant passer lorsque le diaphragme est complètement fermé. Cela s'explique par le fait que le diaphragme ne se ferme pas à une ouverture nulle et qu'une lumière exceptionnellement vive peut endommager la caméra. Cela n'a aucun effet lorsque le diaphragme est légèrement ouvert.

CARTE D'ADAPTATEUR RÉSEAU : carte de circuit imprimé, installée dans un ordinateur, qui permet à l'ordinateur de joindre le LAN.

NŒUDS : dispositifs sur un réseau où les trajets de transmission sont connectés. Le terme « nœud » est souvent utilisé à la place de « station de travail ».

BRUIT : est inhérent à tous les circuits électroniques. Dans un signal vidéo, il apparaît sous forme de neige ou de granularité dans l'image.

INCLINAISON PANORAMIQUE : dispositif qui peut être commandé à distance pour fournir à la fois un mouvement vertical et horizontal d'une caméra.

CRÊTE À CRÊTE : mesure d'un signal vidéo de la base de l'impulsion de synchronisation à la partie supérieure du niveau de blanc. Pour obtenir un signal vidéo complet, il doit être d'un volt.

Vidéo : Glossaire

PHOTO-DÉTECTEUR : dispositif au niveau du côté récepteur d'une liaison à fibres optiques qui convertit la lumière en alimentation électrique.

IMAGE EN IMAGE : dispositif électronique pour superviser la vision d'une caméra sur celle d'une autre.

PORT : interface d'ordinateur destinée à être fixée à un autre dispositif, tel qu'un modem pour communiquer avec un terminal distant ou, si le port se trouve dans un concentrateur, à une station de travail.

CONTRÔLEUR PRÉRÉGLÉ : fonction contenue dans un système de télémétrie qui, à la réception d'un signal, déclenche le panoramique, l'inclinaison et le zoom d'une caméra précise vers un champ de vision prédéfini. La plupart des systèmes peuvent accueillir jusqu'à seize positions préréglées pour chaque caméra. C'est une fonction particulièrement utile sur les plus grands systèmes présentant des zones d'alarme.

REVÊTEMENT PRIMAIRE : revêtement plastique fin appliqué sur le revêtement extérieur d'une fibre optique. Il est fondamental pour protéger la fibre contre la pollution et l'abrasion.

RÉPARTITEUR QUAD : dispositif qui peut afficher les visions de quatre caméras simultanément sur un écran. Il est possible de régler n'importe quelle caméra en mode plein écran.

ENTRELACEMENT ALÉATOIRE : méthode de combinaison de deux champs pour obtenir une image où aucun délai strict n'est observé.

RÉFLECTANCE : degré de lumière renvoyée d'une surface exprimé en pourcentage.

LUMIÈRE RÉFLÉCHIE : éclairage de la scène multiplié par la réflectance. Il s'agit de la quantité de lumière renvoyée vers la caméra. Cela détermine la qualité de l'image.

PROFIL D'INDICE DE RÉFRACTION : description affichée sous forme de diagramme qui illustre de quelle manière la densité optique d'une fibre optique s'altère sur son diamètre.

RÉGÉNÉRATEURS : dispositifs placés à intervalles réguliers le long d'une ligne de transmission qui détectent les signaux faibles et les retransmettent. Ces derniers sont rarement requis dans les systèmes à fibres optiques. (Souvent désignés à tort comme des « répéteurs »).

COMMUTATEUR À DISTANCE : commutateur vidéo auquel les câbles des caméras sont branchés et qui contient des dispositifs électroniques de commutation. Cette unité peut être placée à distance et reliée à un contrôleur de bureau par un seul câble pour chaque écran.

RJ11 : appellation populaire donnée au connecteur modulaire à quatre fils standard pour les connexions téléphoniques.

RJ45 : appellation populaire donnée au connecteur modulaire à huit broches dans la norme 10BaseT pour les connexions UTP aux stations de travail ou aux concentrateurs de câblage intelligents.

ROUTEUR : dispositif d'interconnexion des réseaux du routeur. Un routeur peut être utilisé pour relier des LAN entre eux localement ou à distance dans un réseau WAN. Un réseau établi qui utilise des routeurs est souvent appelé interréseau.

RAPPORT S/B : rapport signal sur bruit, mesure du niveau sonore dans un signal exprimé en dB (décibels). Dans un signal vidéo, les valeurs comprises entre 45 dB et 60 dB produisent une image acceptable. Il est probable que moins de 40 dB produise une image « bruyante ».

SCANNER : dispositif qui peut être commandé à distance pour fournir un mouvement horizontal uniquement vers une caméra.

ÉCLAIRAGE DE LA SCÈNE : densité de lumière en LUX tombant sur la zone à visualiser. Pour obtenir les meilleurs résultats, le rapport entre les zones les plus claires et les plus sombres ne doit pas dépasser un facteur de deux.

SÉPARATEUR D'ÉCRAN : terme généralement utilisé pour un dispositif qui peut combiner les visions de deux caméras sur un seul écran. La séparation peut être disposée horizontalement, verticalement, ou une image insérée dans une autre.

SENSIBILITÉ : d'une caméra – généralement indiquée en LUX et doit correspondre à la quantité de lumière qui tombe sur le dispositif d'imagerie pour produire un signal vidéo d'1 volt cc (crête à crête). Cependant, elle est plus souvent donnée comme la quantité de lumière au niveau de l'objectif. Cela peut porter à confusion à moins que les spécifications de l'objectif soient fournies en détail, notamment sa valeur de transmission de lumière.

GAINE : finition extérieure d'un câble. Généralement, ce dernier est composé d'une couche extrudée de PVC ou de polyéthylène.

SIGNAL SUR BRUIT : rapport, exprimé en décibels, de la tension de signal sur la tension de bruit dans un circuit électronique.

VERRE DE SILICE : verre exceptionnellement pur utilisé pour fabriquer une fibre optique.

FIBRE À MODE UNIQUE : fibre optique construite de manière à ce que la lumière traversant l'âme puisse uniquement suivre un trajet. (Également appelé monomode).

SIT : « Silicon intensified target » – caméra à utiliser dans des conditions de très faible luminosité.

BALAYAGE LENT : terme généralement appliqué à une méthode de transmission de signaux vidéo dans le réseau téléphonique public. La vitesse de transmission dépend du type de réseau entre le transmetteur et le récepteur. La qualité de l'image est proportionnelle à la vitesse de transmission. Les systèmes modernes qui utilisent des techniques de compression numérique peuvent transmettre des images de bonne qualité en quelques secondes.

RÉPONSE SPECTRALE : sensibilité du dispositif d'imagerie aux différentes fréquences de lumière. Cette dernière est généralement comprise dans la plage de 300 à 1 000 nanomètres. La lumière visible va jusqu'à 730 nm, l'éclairage infrarouge rouge terme est compris entre 700 et 850 nm, et la lumière infrarouge invisible est supérieure à 850 nm.

SAUT D'INDICE : (profil de saut d'indice) Mesure affichée sous forme de diagramme

qui illustre de quelle manière la qualité du verre utilisé dans la fibre optique est graduée de la densité la plus élevée à la plus faible. Le passage d'une densité à une autre entraîne le réfléchissement de la lumière lors de son déplacement.

MEMBRANE DE CONTRAINTE : partie d'un câble à fibres optiques qui supprime toutes les tensions sur les fibres. Les matériaux communément utilisés sont des fils en acier et synthétiques.

TRANSMETTEUR DE TÉLÉMÉTRIE : unité qui se trouve au poste de commande d'un système CCTV et qui contient les clés, les manettes, etc., pour commander à distance les caméras avec fonctions panoramique/inclinaison/zoom.

TÉLÉMÉTRIE : système par lequel un signal est transmis vers un emplacement distant afin de commander le fonctionnement de l'équipement. Dans les systèmes CCTV pour commander les fonctions panoramique/inclinaison/zoom, allumer les lumières, passer à des positions préréglées, etc. Le contrôleur au poste de travail est le transmetteur et l'emplacement distant a un récepteur. Le signal peut être transmis par un simple câble « à paires torsadées » ou par le même câble coaxial que celui qui transmet le signal vidéo.

TERMINAISON : le câble vidéo requiert une impédance de 75 ohms à la bande passante de signal vidéo normale. Cette fonction est souvent désignée par « Z bas ». Il y a un commutateur à l'arrière des moniteurs qui permet de choisir soit 75 ohms, soit « Z élevé » (parfois « élevé/bas »). Si un signal est en boucle vers plus d'un moniteur, tout doit être réglé sur « élevé », sauf au dernier, qui doit être réglé sur « bas » ou 75 ohms.

À GAINE SERRÉE : type de câble dans lequel les fibres optiques sont bien reliées.

VCR À INTERVALLES : type d'enregistreur vidéo industriel qui peut être réglé pour enregistrer en continu sur de longues périodes. En général, cela peut aller de trois heures à 480 heures, que l'on obtient grâce au mécanisme à cassette qui se déplace par étape et enregistre une image à la fois. Cela signifie que s'il a été réglé pour enregistrer sur de longues périodes, beaucoup d'informations peuvent être perdues. Par exemple, en mode de 72 heures, seules 3 images/seconde seront enregistrées au lieu de 25 images/secondes en mode temps réel. Dès réception d'un signal d'alarme, ces machines peuvent être automatiquement passées au mode temps réel. Avec les avancées rapides dans les techniques de stockage et de récupération numérique, l'enregistreur vidéo mécanique doit maintenant s'approcher de sa fin de vie dans les systèmes de sécurité industrielle.

COMMANDE SUR ÉCRAN TACTILE : système par lequel toutes les commandes de la caméra sont affichées à l'écran d'un moniteur particulier. Pour commander une fonction, il suffit de toucher l'écran sur le symbole approprié afin de sélectionner une caméra ou la fonction panoramique, inclinaison et zoom. Le système est informatisé et peut comprendre des cartes, des diagrammes, etc. qui s'affichent automatiquement en fonction de l'alarme reçue.

SIGNAL DÉSÉQUILIBRÉ : un signal vidéo composite transmis par un câble coaxial est un exemple de signal déséquilibré. (Voir signal équilibré).

UPS (Uninterruptible Power Supply/alimentation sans interruption) : batterie, fixée à une pièce du matériel, par exemple un serveur, qui fournit de l'alimentation de secours pour réaliser un arrêt ordonné en cas de panne de l'alimentation électrique normale du serveur.

UTP (Unshielded Twister Pair/paires torsadées non blindées) : câblage standard utilisé pour les lignes téléphoniques. La norme IEEE 802.3, 10BaseT, définit l'utilisation d'Ethernet sur UTP pour des débits jusqu'à 10 Mbit/s. Le support LAN général de choix pour les années 90.

AMPLIFICATEUR DE LANCEMENT VIDÉO : interface entre la source vidéo et le câble de distribution. Il est utilisé lorsque le signal vidéo doit être traité avant d'être lancé sur les lignes coaxiales ou équilibrées.

CORRECTEUR DE LIGNE VIDÉO : voir égaliseur de câble.

COMMUTATEUR VIDÉO : dispositif permettant à différentes caméras d'être sélectionnées sur un moniteur. La commutation est normalement prévue pour avoir lieu pendant la période de suppression du signal vidéo et éviter ainsi un rebond d'image lorsqu'une nouvelle est sélectionnée.

VMD : acronyme de VIDEO MOTION DETECTION (détection de mouvement vidéo), méthode de détection de mouvement dans le champ de vision de la caméra par l'analyse électronique du changement dans le contraste de l'image.

WAN (Wide Area Network/réseau étendu) : réseau qui couvre une plus importante zone géographique qu'un LAN et où des liaisons de télécommunication sont mises en place, normalement louées par l'opérateur(s) public(s) approprié(s). Parmi les exemples de WAN, on trouve des réseaux à commutation de paquets, des réseaux publics de données et des réseaux à valeur ajoutée.

ONDELETTE : la compression est optimisée pour les images contenant de faibles quantités de données. La qualité de l'image relativement inférieure est compensée par les faibles demandes de bande passante sur les supports de transmission.

NIVEAU DE BLANC : partie la plus lumineuse d'un signal vidéo correspondant à environ 1,0 volt (0,7 volt au-dessus du niveau de noir).

STATION DE TRAVAIL : terme utilisé librement pour désigner un ordinateur, un nœud, une borne ou un processeur de bureau haut de gamme (pour CAD/CAM et des applications intensives semblables) – en bref, dispositif qui possède une entrée et une sortie de données et est géré par un utilisateur.

Y/C : caméra couleur produisant des signaux de luminance (Y) et de chrominance (C) séparés pour fournir une qualité d'image nettement meilleure pour les enregistreurs vidéo. Peut être utilisée uniquement avec une gamme d'équipements limitée.

SOLUTIONS RÉSEAUX

Switch IP Non Manageable : 4-5 Ports

TRENDNET



TEG-S50G

Switch GREENnet Gigabit à 5 ports

- Installation plug and play
- 5 ports Gigabit
- 10 Gb/s switching fabric
- La technologie GREENnet réduit la consommation de courant jusqu'à 70%*
- Switch métallique solide
- Garantie 3 ans

TRENDNET



TPE-TG50G

Switch PoE+ Gigabit à 5 ports

- 4 ports PoE+ Gigabit et 1 port Gigabit
- 31 watts de capacité d'alimentation
- Capacité de commutation de 10 Gb/s
- Solide switch métallique
- Installation plug and play
- A utiliser avec le séparateur PoE de TRENDnet pour mettre en réseau et alimenter les périphériques non PoE
- Garantie 3 ans

Switch IP Non Manageable : 4-5 Ports avec Secours Batterie

SDC-POE4-3E

Switch 4 POE 60W + 1 Ethernet avec batterie Lithium



- Nouveau : Permet le secours POE jusqu'à 2h (à 15W)
- Batterie très longue durée (jusqu'à 10 ans)
- Budget POE Total 60W (30W maxi par port)
- Protocole de communication ouvert SNMP/BACnet IP
- Ports protégés contre les perturbations

Switch IP Non Manageable : 8 Ports

TPE-S44

Switch PoE 10/100 Mb/s à 8 ports

TRENDNET



- 4 ports PoE 10/100 Mb/s
- Capacité d'alimentation PoE de 30 W
- Capacité de commutation de 1,6 Gb/s
- Solide switch métallique
- Installation plug-and-play
- Garantie 3 ans

Switch IP Non Manageable : 8 Ports

TEG-S82G
Switch GREENnet Gigabit à 8 ports

- Installation plug and play
- 8 ports Gigabit
- Capacité de transmission de 16 Gb/s
- Economies d'énergie jusqu'à 70% grâce à la technologie GREENnet*
- Switch métallique solide
- Garantie 3 ans

TRENDNET



TPE-T80H
Switch PoE+ 10/100 Mb/s à 8 ports

- PoE+ 10/100 Mb/s à 8 ports
- Jusqu'à 30 Watts par port avec une puissance totale disponible de 125 Watt
- Capacité de commutation de 1,6 Gbps
- Kit de montage sur armoire est fourni
- A utiliser avec le séparateur PoE de TRENDnet pour mettre en réseau et alimenter les périphériques non PoE
- Garantie 3 ans

TRENDNET



TPE-TG80G
Switch PoE+ Gigabit à 8 ports

- 8 ports PoE+ Gigabit
- Capacité d'alimentation PoE de 123 W
- Capacité de commutation de 16 Gb/s
- Solide switch métallique
- Installation plug-and-play
- Garantie 3 ans

TRENDNET



TRENDNET®

Networks People Trust™

| PoE Solutions | Wireless |
|---|--|
| <p>ADI# : TPE-TG80g 8-Port Gigabit GREENnet PoE+ Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 x Gigabit PoE+ ports • 123 Watt PoE budget | <p>ADI# : TEW-731BR N300 WiFi Router</p> <ul style="list-style-type: none"> • Up to 300 Mbps Wireless N • Pre-encrypted wireless for your convenience • Dual 5 dBi external antennas |
| <p>ADI# : TPE-T80 8-Port 30 Watt 10/100Mbps PoE+ Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> • 30 watts per PoE+ port • 240 Watt PoE budget • 1.6 Gbps switching capacity | |
| <p>ADI# : TPE-T80H 8-Port 10/100 Mbps PoE+ Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> • 30 watts per PoE+ port • 8 x 10/100 Mbps PoE+ ports • 125 watts maximum power to PoE ports | |
| <p>ADI# : TPE-224WS 24-Port 10/100 Mbps Web Smart PoE+ Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 4 x 10/100 Mbps PoE ports • 2 x shared SFP slots • 193 watts maximum power to PoE ports | |
| <p>ADI# : TPE-TG240G 24-Port Gigabit PoE+ Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> • 24 x Gigabit PoE+ ports • 370 Watts total power budget • Rack mount brackets included | |
| <p>ADI# : TPE-T160 16-Port 30 Watt 10/100Mbps PoE+ Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> • 30 watts per PoE+ port • 480 Watts total power budget • Up to 75% GREENnet power savings | <p>ADI# : TPE-S44 8-Port PoE Fast Ethernet Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> • 30 watts maximum power to PoE ports • 4 PoE and 4 standard 10/100Mbps ports |
| <p>ADI# : TPE-TG160g 16-Port Gigabit PoE+ Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> • 16 x Gigabit PoE+ ports • 246 W PoE budget • 32 Gbps switching capacity | |
| <p>ADI# : TPE-TG81g 8-Port Gigabit GREENnet PoE+ Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> • 30 watts per PoE+ port • 105 Watts total power budget • Internal power supply | |
| <p>ADI# : TEG-S50g 5-Port Gigabit GREENnet Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 x Gigabit ports • 10 Gbps switching fabric • Sturdy metal switch | |
| <p>ADI# : TEG-S82g 8-Port Gigabit GREENnet Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 x Gigabit ports • 16 Gbps switching fabric • GREENnet technology reduces power consumption by up to 70% | |
| Unmanaged Switches Solutions | |
| <p>ADI# : TE100-S5 5-Port 10/100 Mbps GREENnet Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 x 10/100 Mbps Ethernet ports • Up to 40% GREENnet energy savings • 1 Gbps switching capacity | <p>ADI# : TE100-S8 8-Port 10/100 Mbps GREENnet Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 x 10/100 Mbps Ethernet ports • Up to 40% GREENnet energy savings • 1.6 Gbps switching capacity |

SOLUTIONS RESEAUX

Switch IP Non Manageable : 16 Ports et Plus

D-Link
Building Networks for People



DES-108

Switch Fast Ethernet 8 port

- Boîtier robuste en métal
- Commutation non bloquante : plein débit simultané sur tous les ports
- Complètement silencieux, pas de ventilateur pour le refroidissement
- Faible consommation électrique
- Gestion de la qualité de service (QoS) pour l'organisation du trafic par priorités
- LED individuelles d'activité pour chaque port
- Installation plug'n play
- Garantie 5 ans

D-Link
Building Networks for People



DGS-1008P

Switch POE 4P+4POE 16G 52W

- Fonctionnement plug-and-play
- 4 ports PoE Haut débit Gigabit
- Architecture non bloquante : plein débit simultané sur tous les ports
- Silencieux et sans ventilateur, il convient à tout type d'environnement
- Files d'attente de qualité de service pour l'organisation du trafic par priorités
- Fonction de diagnostic des câbles facilitant le dépannage des problèmes de câblage
- Fonction de sécurité pour empêcher les surcharges PoE ; protège le switch et les périphériques PoE connectés
- Technologie Green Ethernet pour des économies d'énergie et une durée de vie du produit plus longue
- Garantie 2 ans

TRENDNET



TEG-S16G

Switch Gigabit GREENnet à 16 ports

- La technologie GREENnet réduit la consommation de courant jusque 70%*
- 16 ports RJ-45 Gigabit Auto-MDIX à auto négociation
- Solide switch montable sur rack avec alimentation intégrée
- Capacité de transmission de 32Gbps
- Garantie 3 ans

TRENDNET



TPE-T160

Switch PoE+ 10/100 Mbps 30 watts à 16 ports

- 30 watts par port PoE+
- Jusqu'à 30 W par port avec une puissance totale disponible de 480 W
- Réduit le coût des équipements en fournissant les données et l'alimentation à travers les câbles réseaux existants
- 16 ports PoE+ Auto-MDIX 10/100 Mbps
- Capacité de retransmission de 3.2Gbps
- Solide boîtier métallique 1U de 19" de montage sur rack
- Jusque 75% d'économies de courant grâce à GREENnet
- Garantie 3 ans

TRENDNET



TPE-T160H

Switch PoE+ 10/100 Mb/s à 16 ports

- PoE+ 10/100 Mb/s à 16 ports
- Jusqu'à 30 Watts par port avec une puissance totale disponible de 250 Watt
- Capacité de commutation de 3,2 Gbps
- Kit de montage sur armoire est fourni
- A utiliser avec le séparateur PoE de TRENDnet pour mettre en réseau et alimenter les périphériques non Poe
- Garantie 3 ans

TRENDNET



TPE-TG240G

Switch PoE+ Gigabit à 24 ports

- 24 ports PoE+ Gigabit
- Capacité d'alimentation totale de 370 watts
- Capacité de commutation de 48 Gb/s
- Solide switch métallique
- Supports de fixation dans une armoire informatique fournis
- Garantie 3 ans

Switch IP Web Managé avec Support Module Fibre Optique : 8 Ports

DGS-1210-08P

Switch 8 ports POE Gigabit Poe Smart avec 2 Sfp

- Modèle de troisième génération, avec des fonctions de gestion et de sécurité améliorées
- Conception sans ventilateur idéale pour les bureaux en aire ouverte demandant un fonctionnement silencieux
- Technologie D-Link Green d'économie d'énergie de 2e génération
- Sécurité de haut niveau avec authentification 802.1X
- Garantie à vie limitée

D-Link
Building Networks for People



Switch IP Web Managé avec Support Module Fibre Optique : 24 Ports

DGS-1510-28P

Switches Web administrés empilables Gigabit 24 POE/POE+ 2SFP

- Commutateur SmartPro 24 ports PoE avec commutateur
- Smart Pro Web géré 10 Gb
- 24 ports PoE+ Gb (budget 193 watts)
- 2 logements SFP 10Gb
- Garantie à vie limitée

D-Link
Building Networks for People



TPE-224WS

Switch PoE+ Web Smart 10/100 Mb/s à 24 ports

- 4 ports PoE 10/100 Mb/s
- Les ports de 1 à 4 sont compatibles PoE+ (30 Watts/port)
- 4 ports Gigabit
- 2 logements SFP partagés
- Capacité d'alimentation PoE de 193 Watts
- Capacité de commutation de 12,8 Gb/s
- Installable dans une armoire informatique
- Les ventilateurs intelligents réduisent la consommation d'énergie
- Garantie 3 ans

TRENDNET



DGS-1210-24P

Switch POE SMART 12P+12POE+4SFP 56G 85W

- Smart Switch Gigabit PoE, 24-Port 10/100/1000Mbps dont 12 PoE + 4 ports combo 1000Base-T/SFP
- PoE 802.3af/802.3at/85W
- Fonctions d'économies d'énergies avancées, PoE sur plage horaire
- Auto Surveillance VLAN-
- 19" Rackable
- Ventilateurs intelligents

D-Link
Building Networks for People



Switch IP Web Managé avec Support Module Fibre Optique : POE Easy Smart

DGS-1100-10MP

D-Link
Building Networks for People



EasySmart 10-Port PoE Gigabit, budget 130 watts

- Optimisé pour la vidéosurveillance
- Interface web optimisée pour la surveillance et configuration automatique
- Budget PoE élevé et ports PoE+
- Protection contre les surtensions de 6 kV par port
- Prise en charge ONVIF
- Auto Surveillance VLAN
- Port POE & POE+, 2 ports SFP, 11" Rackable
- Garantie à vie limitée

DGS-1100-26MP

D-Link
Building Networks for People



EasySmart 26-Port PoE Gigabit, budget 370 watts

- Optimisé pour la vidéosurveillance
- Interface web optimisée pour la surveillance et configuration automatique
- Budget PoE élevé et ports PoE+
- Protection contre les surtensions de 6 kV par port
- Prise en charge ONVIF
- Auto Surveillance VLAN
- Port POE & POE+, 2 ports SFP, 11" Rackable
- Garantie à vie limitée

Carte Réseau

DGE-528T

D-Link
Building Networks for People



Carte Ethernet Gigabit pour PC

- Port Ethernet 10/100/1000Mbps
- Compatible Win98, 2000, ME, NT, XP, XP64 Edition, Server 2003 Netware, Linux, MacOS

Stockage NAS/SAN

DNS-1560-04

D-Link
Building Networks for People



Stockage NAS/SAN unifié ShareCenter™ Pro

- Le matériel plus rapide, plus puissant et les fonctionnalités logicielles complémentaires permettent de disposer d'une solution plus rationalisée
- Alimentation redondante 2 x 226 W
- 4 baies de disques durs faciles à charger permettent de loger tout disque SATA de 3,5" ou 2,5"
- Plusieurs types de RAID pour une grande diversité d'options de stockage (JBOD, RAID 0, 1, 5, 6,10)
- Réplication et récupération après catastrophe sur le cloud Amazon S3
- Garantie 2 ans

Routeurs et Pont WiFi

DWR-512

Routeur mobile Wireless N150 3G jusqu'à 7,2Mbps

- Routeur 3G HSPA+ sans fil
- GSM/GPRS/EDGE Bande : 850/900/1800/1900 MHz, classe de puissance 4 (850/900 MHz), classe de puissance 1 (1800/1900 MHz)
- UMTS/HSDPA/HSUPA Bande : 900/2100 MHz, classe de puissance 3
- Débit de données :
- Jusqu'à 150 Mbps avec clients 802.11n, débit montant 3G : Jusqu'à 5,76 Mbps, débit descendant 3G : Jusqu'à 21 Mbps
- Sécurité : WEP 64 bits/128 bits, WPA-PSK Auto (TKIP/AES), WPA2-PSK Auto (TKIP/AES), WPS Connexion par bouton-poussoir
- Garantie 2 ans



D-Link
Building Networks for People

DWR-730

Mini-routeur Wireless N150 3G HSPA+ avec batterie

- Débit montant 5.76Mbps, descendant 21Mbps
- Compatible tout opérateur, interface Standard pour carte SIM 6 broches
- Bande passante GSM/GPRS/EDGE Descendant 21,6MBps et Montant 5,76MBps
- Batterie rechargeable
- Slot carte MicroSD (32GB max de mémoire partagée)
- Mode routeur ou modem
- Garantie 2 ans



D-Link
Building Networks for People

DWR-932

Routeur mobile Wireless N150 4G LTE Cat4

- Module LTE/HSPA (Dual Mode) - Débit montant 50 Mbps, descendant 150 Mbps
- utilise une carte SIM pour connection 4G LTE
- Batterie 2020mAh, fourni jusqu'à 4h d'autonomie
- 1 port micro-USB pour le recharger et pour le mode modem 4G
- Puissance de sortie LTE class 3 (23dBm) - Ecran LCD
- Dimensions (L x W x H) 73 x 73 x 15mm
- Garantie 2 ans



D-Link
Building Networks for People

DAP-3320

Point d'accès sans fils Standalone extérieur

- Point d'accès Wireless PoE extérieur idéal pour étendre la couverture ou augmenter la force du signal de n'importe quel réseau sans fil
- Conçu pour résister aux environnements extérieurs
- Point d'accès extérieur PoE Wireless N 300 802.11n (11b/g/n) - 2 antennes internes 300Mbps 2Tx2R
- 1 port Ethernet PoE 10/100 Mbps - Boîtier plastique Certifié IP55 - 4 modes de fonctionnement
- Montage sur mât - Support de CWM-100 Central WifiManager pour l'administration centralisée
- Pas d'adaptateur électrique, ni d'injecteur PoE livré avec le produit
- Garantie à vie limitée



D-Link
Building Networks for People

DAP-3662

Point d'accès extérieur PoE WIFI AC1200

- Dual band simultané - 802,11 a/b/g/n/ac
- 2 ports Gigabit dont 1 POE 802,3af
- 5 modes de fonctionnement
- Boîtier plastique avec technologie Gore-Tex certifié IP68
- Antennes internes, Support CWM-100 Central WifiManager pour administration centralisée
- Température de fonctionnement -30°C à +60°C
- Garantie 2 ans



D-Link
Building Networks for People

Routeurs et Pont WiFi

NWK2

comnet
Communication Networks



Kit de transmission point-à-point industriel

- Kit NetWave Wireless Ethernet Pre-Configuré (Access Point & Client)
- Bande passante de 95Mbps en MIMO
- Transmission jusqu'à 2Km
- Alimentation par injecteur POE inclus
- Outils aide à l'alignement, évaluation du spectre RF
- Température de fonctionnement -40°C à 75°C
- Indice d'étanchéité IP67
- Garantie à vie limitée

Adaptateur CPL

DHP-701AV

D-Link
Building Networks for People



Kit avec 2 adaptateurs CPL AV2 2000 HD

- Technologie CPL AV2 offrant une vitesse jusqu'à 1900Mbit/S
- Technologie MIMO utilisant tous les câbles pour performance maximum
- Kit comprenant 2 adaptateurs pour installation plug&play
- Interopérable et rétrocompatible avec d'autres CPL D-LINK
- Garantie 2 ans

Switch KVM

DKVM-2K

D-Link
Building Networks for People



Switch KVM écran/clavier/sourie avec câble

- Permet de contrôler 2 machines en utilisant un seul clavier.
- Permet de gagner de la place sur le bureau de travail.
- Auto scan les configurations des PC.
- Bip audible pour confirmer le basculement de PC.
- Supporte les écrans SVGA, VGA, et multi-sync.
- Résolution video jusqu'à 2048x1536
- Compatible Microsoft IntelliMouse, IntelliMouse et IntelliEye, et IntelliMouse Explorer.
- Compatible Logitech FirstMouse+, Logitech MouseMan+.
- Garantie 2 ans

Injecteurs POE

TPE-113GI Injecteur POE Gigabit Compact

- Compatible Gigabit IEEE 802.3ab et 802.3af PoE
- L'injecteur PoE (Power over Ethernet) Gigabit fournit un signal PoE sur des distances allant jusque 100 mètres.
- 1 port entrant auto-MDIX 10/100/1000 Mbps, 1 port sortant auto-MDIX PoE 10/100/1000 Mbps
- Port d'alimentation, Voyant lumineux LED Power
- Fournit une alimentation allant jusque 15,4 watts
- Installation simple des périphériques PoE là où une prise de courant n'est pas disponible
- Protège les périphériques réseau des courts-circuits
- Léger et compact, Points de fixation au mur
- Garantie 3 ans



TRENDNET

TPE-115GI Injecteur POE+ Gigabit

- Alimente automatiquement les dispositifs à connexion type PoE+ (30 Watt) au PoE (15 Watt)
- Dispositifs de réseau pour des distances allant jusqu'à 100 m
- 1 port entrant auto-MDIX 10/100/1000 Mbps, 1 port sortant auto-MDIX PoE + 10/100/1000 Mbps
- Portail d'alimentation à indicateur à LED
- Installez facilement un dispositif PoE+ ou POE là où il n'y a pas de dispositif d'alimentation
- Protège les périphériques réseau des courts-circuits
- Dimensions : 133 x 63 x 35 mm
- Garantie 3 ans



TRENDNET

VOR-OSP Injecteur POE 25/30W 1 port

- Compatible 10/100/1000BASE-T
- POE 25/30W
- Alimentation 90-264VAC, 47-63Hz, 0.5A
- Connecteurs : RJ45 Network - RJ45 Network (Cordon 3-PIN-EU à prévoir)
- Garantie 1 an



veracity

3-PIN-EU Cordon alimentation pour VOR-OS&OSP

- Cordon 3 plugs pour alimentation

veracity

5026-202 Injecteur MIDSPAN POE T8120 1 port 15W

- Midspan à port unique pour Power over Ethernet
- Puissance sélectionnable automatiquement 15W
- IEEE 802.3at Type 2 Classe 4
- Alimentation 220V
- Garantie 3 ans

Sur commande

Nous consulter



AXIS
COMMUNICATIONS

Injecteurs POE

AXIS
COMMUNICATIONS

Sur commande
Nous consulter



5900-292

Injecteur MIDSPAN POE T8133 1 port 30W

- Midspan à port unique pour Power over Ethernet Plus (PoE+)
- Puissance sélectionnable automatiquement 15W ou 30W
- IEEE 802.3at Type 2 Classe 4
- Alimentation 220V
- Garantie 3 ans

HIKVISION



POE60W

Injecteur POE 60W 1xRJ45 1000M

- Alimentation POE 60W adaptée aux caméras IR et PTZ
- 1 port entrant auto-MDIX 10/100/1000 Mbps, 1 port sortant auto-MDIX PoE + 10/100/1000 Mbps
- Indicateur à LED en façade
- Garantie 2 ans

Injecteurs POE : Secours Batterie - Nouveau

POE-MINIPOD

ELMDENE
Protecting People & Property



Secours POE 14W avec batterie 12V 7Ah

- Permet de secourir l'alimentation de la caméra IP jusqu'à 4 heures
- Utilise l'alimentation POE du réseau POE802,3at
- Installation intérieur ou extérieur IP66
- Température de fonctionnement de -10°C à +40°C
- Garantie 3 ans

Injecteurs POE : Injecteur POE 300W Secours Batterie - Nouveau

POE-POWERPOD

ELMDENE
Protecting People & Property



Injecteur POE 300W avec batterie 2x12V 17Ah

- Permet de secourir jusqu'à 16 voies pendant 4 heures
- Une sortie 100W 230VAC pour secours NVR
- Indispensable pour une sécurité efficace
- Garantie 3 ans

u-PoE

Alimenter en PoE sans coupure

PoE PowerPod & MiniPod



PoE PowerPod

- Fournit 8 voies PoE+
- Alimentation 230Vac 100W
- Entrée réseau pour NVR
- Conçu pour 2 batteries 12V 17Ah



PoE MiniPod

- Entrée/Sortie PoE+ (14W)
- Alimenté à distance par le PoE
- Secours le PoE pendant 4 heures
- Conçu pour 1 batterie 12V 7Ah

| Caractéristiques | PoE MiniPod | PoE PowerPod |
|---------------------------------------|-------------|--------------|
| Secours PoE pendant 4 heures | ✓ | ✓ |
| Boîtier étanche IP66 | ✓ | ✓ |
| Option montage rack 19" | | ✓ |
| Intègre un switch Ethernet industriel | | ✓ |
| Batterie 1x12V 7Ah (non fournie) | ✓ | |
| Batterie 2x12V 17Ah (non fournie) | | ✓ |
| Alimentation 230V ac | | ✓ |
| Alimenté par le PowerPod | ✓ | |

Extender Ethernet



VOR-ORL

Extender sans POE

- Minimum 200m avec un VOR-ORL
- Jusqu'à 2200m en combinant des VOR-ORL et des VOR-ORM
- Compatible réseau 10BASE-T / 100BASE-TX, full/half duplex (auto-negotiated)
- Accepte une alimentation POE en entrée : IEEE 802.3af Class 2 (1,3W)
- Pas de POE en sortie
- Garantie 1 an



VOR-ORM

Extender avec POE

- Longueur de 100m par segment de VOR-ORL
- Jusqu'à 2200m en combinant des VOR-ORL et des VOR-ORM
- Compatible réseau 10BASE-T / 100BASE-TX, full/half duplex (auto-negotiated)
- Accepte une alimentation POE en entrée : IEEE 802.3af Class 2 (1,3W)
- Sortie POE IEEE 802.3af POE, IEEE 802.3at (2-event) POE Plus
- Garantie 1 an



VOR-ORL-XT

Extender sans POE pour extérieur

- Minimum 200m avec un VOR-ORL
- Jusqu'à 2200m en combinant des VOR-ORL et des VOR-ORM
- Compatible réseau 10BASE-T / 100BASE-TX, full/half duplex (auto-negotiated)
- Accepte une alimentation POE en entrée : IEEE 802.3af Class 2 (1,3W)
- Pas de POE en sortie
- Température de fonctionnement -40C à 60C
- Jusqu'à 85% d'humidité sans condensation
- Étanche IP66, Boîtier encapsulé polycarbonate
- Garantie 1 an



VOR-ORM-XT

Extender avec POE pour extérieur

- Longueur de 100m par segment de VOR-ORL
- Jusqu'à 2200m en combinant des VOR-ORL et des VOR-ORM
- Compatible réseau 10BASE-T / 100BASE-TX, full/half duplex (auto-negotiated)
- Accepte une alimentation POE en entrée : IEEE 802.3af Class 2 (1,3W)
- Sortie POE IEEE 802.3af POE, IEEE 802.3at (2-event) POE Plus
- Température de fonctionnement -40C à 60C
- Jusqu'à 85% d'humidité sans condensation
- Étanche IP66, Boîtier encapsulé polycarbonate
- Garantie 1 an

5025-281



sur commande
Nous consulter

Extender Ethernet POE

- Étend le réseau ethernet de 100m (200m avec 2 modules)
- Transmet le POE / POE+
- Garantie 3 ans

IP Over Coax : Ethernet – Ethernet

VHW-HW

Convertisseur coaxial Ethernet

- Réseau 10BASE-T/100BASE-T
- Alimentation 12Vac/dc ou 24Vac 0,8A
- Auto-optimisation sur câble 75Ohm (280m/RG59, 350m/RG6, 500m/RG11)
- Garantie 5 ans



IP Over Coax : Ethernet – Ethernet POE

VHW-HWPO

Convertisseur coaxial Ethernet PoE

- Réseau 10BASE-T/100BASE-T
- Alimentation 12Vac/dc ou 24Vac 0,8A
- Sortie POE 6,49W (Power class 1 ou 2)
- Auto-optimisation sur câble 75Ohm (280m/RG59, 350m/RG6, 500m/RG11)
- Garantie 5 ans



VHW-HWQ

QUAD INTERFACE IP COAX

- Module à insérer côté caméras
- Réseau 10BASE-T/100BASE-T
- Alimentation 12Vac/dc ou 24Vac 0,8A
- Sortie 4 POE 30W max total
- Auto-optimisation sur câble 75Ohm (280m/RG59, 350m/RG6, 500m/RG11)
- Garantie 5 ans



VPSU-12V-U

Alimentation 12Vdc pour VHW-HW/HWQ

- Alimentation 12V prise jack
- Adapté au convertisseur IP sur coax



IP Over Coax : Ethernet POE – Ethernet POE

VHW-HWPS-B



IP sur coax côté source d'énergie (PSE)

- IP sur coax avec POE à connecter côté Switch POE
- Pas d'alimentation côté caméra avec un VHW-HWPS-C
- Distance 75Ohms : 300m/RG59, 500m RG11
- Garantie 5 ans

VHW-HWPS-C



IP sur coax côté device (PD)

- Module côté caméra
- A utiliser avec un VHW-HWPS-B
- Transmet l'IP et le POE
- Garantie 5 ans

VPSU-57V-800-EU



Alimentation 57V DC pour VHW-HWPS-B

- Puissance 57Vdc 0,8A
- Prévoir un câble 2-PIN-EU
- Garantie 1 an

2-PIN-EU



Cordon alimentation pour VPSU-57V-800EU

- Cordon 2 plugs pour alimentation

VHW-WMB



Support de montage pour HW et HWPS 1 voie

- Permet une fixation mural
- Adapté au convertisseur IP sur coax

IP Over Coax : Ethernet POE – Ethernet POE



VHW-1U

Kit de montage Rack 1U jusqu'à 8 VHW 1 voie

- Permet le montage en rack
- Adapté au convertisseur IP sur coax



5026-401

Couple adaptateur IP T8640 sur coax 1 voie

- Aucun besoin de nouveau câblage, conserve le câble coaxial
- Transporte le PoE et PoE+ au moyen du câble coaxial
- Installation facile, Configuration fiable
- Compatible avec tous les produits vidéo sur IP d'Axis
- La référence comprend le module émetteur et le module récepteur
- Pour l'intérieur
- Garantie 3 ans



Sur commande
Nous consulter



5026-421

Adaptateur Rack pour T8640

- Rack mount pour l'adaptateur T8640 8 units en 1U



Sur commande
Nous consulter



5026-431

Adaptateur Rail DI? Pour T8640

- Support mural CLIP pour T8640



S16930-B0

Déport IP POE sur 2 fils

- Transmission sur Cat5E jusqu'à 500m en POE 12W ou 1Km sans POE
- La référence comprend le module émetteur et le module récepteur
- Dimensions 88 x 13 x 30mm
- Température de fonctionnement : 0°C à 70°C
- Garantie 1 an

IP Sur Paire Torsadée : Ethernet POE - Ethernet POE

CLFE1E0U

Convertisseur Ip POE 15W sur paire torsadée

- Jusqu'à 3000m à 10Mbps ou 2000m à 100Mbps
- Température de fonctionnement de -40°C à +75°C
- Transporte le PoE IEEE 802.3af
- Supporte Multicast, Unicast et Jumbo Frame



Convertisseurs Fibre Optique : Multimode

comnet
Communication Networks



CNFE1002MAC1A-M

Convertisseur Mini 1 fibre MM ST -A Side

- Modèle mini industriel - A
Side : Côté source
- Transmission 100MBps full duplex, Multimode
- Détection MDI/MDI-X automatique
- Connecteur ST, Distance jusqu'à 3Km
- Alimentation 15VDC inclus
- Température de fonctionnement -40°C à +75°C

comnet
Communication Networks



CNFE1002MAC1B-M

Convertisseur Mini 1 fibre MM ST - B side

- Modèle mini industriel - B
Side : Côté device
- Transmission 100MBps full duplex, Multimode
- Détection MDI/MDI-X automatique
- Connecteur ST, Distance jusqu'à 3Km
- Alimentation 15VDC inclus
- Température de fonctionnement -40°C à +75°C

comnet
Communication Networks



CNFE1003MAC2-M

Convertisseur Mini 2 fibres MM SC

- Modèle mini industriel
- Transmission 100MBps full duplex, Multimode
- Détection MDI/MDI-X automatique
- Connecteur SC, Distance jusqu'à 3Km
- Alimentation 15VDC inclus
- Température de fonctionnement -40°C à +75°C

Convertisseurs Fibre Optique : Monomode

comnet
Communication Networks



CNFE1002SAC1A-M

Convertisseur Mini 1 fibre SM ST -A Side

- Modèle mini industriel - A
Side : Côté source
- Transmission 100MBps full duplex, Monomode
- Détection MDI/MDI-X automatique
- Connecteur ST, Distance jusqu'à 20Km
- Alimentation 15VDC inclus
- Température de fonctionnement -40°C à +75°C

comnet
Communication Networks



CNFE1002SAC1B-M

Convertisseur Mini 1 fibre SM ST - B side

- Modèle mini industriel - B
Side : Côté source
- Transmission 100MBps full duplex, Monomode
- Détection MDI/MDI-X automatique
- Connecteur ST, Distance jusqu'à 20Km
- Alimentation 15VDC inclus
- Température de fonctionnement -40°C à +75°C

comnet
Communication Networks



CNFE1003SAC2-M

Convertisseur Mini 2 fibres SM SC

- Modèle mini industriel
- Transmission 100MBps full duplex, Monomode
- Détection MDI/MDI-X automatique
- Connecteur SC, Distance jusqu'à 20Km
- Alimentation 15VDC inclus
- Température de fonctionnement -40°C à +75°C

SOLUTIONS RESEAUX

Outils de Test : Aide à la Mise en Service

VAD-PP

Adaptateur de configuration IP

- S'installe sur la ligne IP de la caméra pour un accès local du réseau
- ALIMENTATION : Le dispositif est alimenté par Pass-through POE
- Connexions RESEAU : 1-POE à l'entrée (prise RJ45), 2-POE en sortie + Ethernet (bouchon RJ45 sur câble volant) 3-Ethernet (prise RJ45 - câble croisé incorporé)
- INTERFACE ETHERNET : 10 Base-T ou 100Base-TX
- NORMES POE : POE standard - IEEE 802.3af, POE Plus - IEEE 802.3at et la plupart des POE non standard jusqu'à 30 watts
- Garantie 2 ans



Batterie mobile avec connection réseau POE & WIFI

- Outil indispensable pour réseau IP et Vidéo IP, Tout en un!
- Permet d'établir un réseau local pour faciliter la mise en service d'une caméra IP
- Permet de connecter en Wifi un smartphone, une tablette ou un PC
- Totalement mobile grâce à sa batterie rechargeable (prévoir une VAD-PS-8M)
- Garantie 2 ans

VAD-PSW



Glossaire

BLINDAGE – Protection supplémentaire d'un câble qui améliore la résistance à la coupure et à l'écrasement. Le matériau le plus fréquemment utilisé est l'acier.

RÉSEAU FÉDÉRATEUR – Réseau haut débit qui relie d'autres réseaux à plus faible débit. Un réseau fédérateur local serait normalement un réseau FDDI servant de réseau fédérateur intégré qui relie plusieurs LAN.

BALUN – Transformateur qui aplanit les différences d'impédance, afin qu'un signal généré sur un câble coaxial puisse être transféré sur un câble à paires torsadées.

10Base2 – Forme de câblage réseau Ethernet et IEEE 802.3 utilisant un câble coaxial mince. Cela fait référence à une transmission en bande de base d'une vitesse de 10 Mbit/s sur une longueur maximale de 200 mètres (en pratique, 185 m) et est communément appelé Cheapernet.

10Base5 – Forme de câblage réseau Ethernet et IEEE 802.3 utilisant un câble coaxial épais. Cela fait référence à une transmission en bande de base d'une vitesse de 10 Mbit/s et à une longueur maximale de 500 m.

10BaseF – Forme de câblage réseau Ethernet et IEEE 802.3 utilisant la fibre optique. Cela fait référence à une transmission en bande de base d'une vitesse de 10 Mbit/s sur quelques kilomètres pour fibre multimode à plusieurs dizaines de kilomètres pour fibre monomode.

10BaseT – Forme de câblage réseau Ethernet et IEEE 802.3 utilisant un câblage à paires torsadées. Cela fait référence à un câble à paires torsadées à transmission en bande de base d'une vitesse de 10 Mbit/s avec une longueur de segment maximale de 100 m.

100BaseT – Norme IEEE résultant des propositions de la Fast Ethernet Alliance (notamment 3Com et Syn-Optics). Elle prendra en charge le câblage UTP de catégorie 3, 4 et 5.

BIFURCATEUR – Adaptateur avec lequel un tube lâche contenant deux fibres optiques peut être réparti en deux câbles monofibres. (Voir tube lâche).

BNC – Connecteur vidéo utilisé dans les installations CCTV.

COLLIER – Couvercle de protection placé sur une prise RJ45. Fournit une réduction de tension et une protection supplémentaires pour la fiche encliquetable.

TAMPON – Matériel entourant la fibre pour la protéger des dommages physiques.

CATÉGORIE 5 – Norme de câblage spécifiée par l'EIA/TIA 568 pour une utilisation à des vitesses maximales 100 Mbit/s, notamment FDDI (TP PMD), 100BaseT et 100BaseVG-AnyLan, et éventuellement ATM à 155 Mbit/s.

CATÉGORIE 6 – Norme de câble spécifiée par l'EIA/TIA 568-B.2-1, offrant des paramètres de performance qui sont grandement améliorés par rapport à la norme de catégorie 5e de la TIA/EIA pour une utilisation à des vitesses maximales de 1 Gbit/s.

CATÉGORIE 7 – Pas encore ratifiée.

GAINAGE – Région ultrapériphérique d'un câble optique, moins dense que l'âme centrale. Sert de barrière optique pour empêcher la lumière transmise de fuir de l'âme.

ÂME – Région centrale d'une fibre optique à travers laquelle un signal émettant de l'infrarouge est transmis. Fabriquée à partir de verre de silice haute densité.

PAIRE CROISÉE – Une paire croisée (ou transposée) est un défaut de câblage où les câbles d'une paire sont connectés à l'extrémité distante aux emplacements des broches alloués pour une paire différente.

CÂBLE CROISÉ – Un câble croisé est un câble qui est utilisé pour interconnecter deux ordinateurs en « croisant » (inversant) leurs contacts à broche respectifs.

DIAPHONIE – Interférence indésirable d'un autre canal de communication adjacent.

DB (DÉCIBEL) – Rapport logarithmique entre deux signaux. Utilisé comme unité de bruit ou intensité du signal.

FIL DE MASSE – Fil non isolé en contact avec un blindage sur toute sa longueur. Utilisé pour la terminaison du blindage dans les installations de câbles FTP/STP.

EIA – Norme américaine de 525 lignes pour le signal vidéo.

EIA/TIA – Association américaine des industries électroniques (Electronics Industries Association) et association américaine des industries des télécommunications (Telecommunications Industries Association), qui ont fusionné. L'EIA est une organisation commerciale américaine de l'industrie électronique dont l'activité se concentre sur les normes régissant les interfaces matérielles.

EIA/TIA 568 – Norme la plus connue de l'EIA/TIA spécifiant une longueur de câble horizontal maximale de 90 mètres, laissant ainsi 10 mètres pour fixer le concentrateur et le dispositif sur une longueur totale de câble.

EMC (COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE) – Il s'agit de la mesure à laquelle une composante du matériel tolérera une interférence électrique d'un autre équipement et interférera avec un autre équipement.

ETHERNET – Réseau de transmission LAN le plus largement utilisé. Basé sur une topologie de réseau en bus, il fonctionne à une vitesse maximale sur 100 mètres de 10 Mbit/s. Il fonctionne sur un câble coaxial classique, un câble coaxial mince et un câble à paires torsadées non blindées. Il a plusieurs mises en œuvre – 10Base5 pour une utilisation sur un câble coaxial classique, 10BaseF pour une utilisation sur fibre optique et 10BaseT pour une utilisation sur un câblage à paires torsadées non blindées (UTP).

FAST ETHERNET – Technologie de 100 Mbit/s proposée pour les LAN de poste de travail.

FEXT (DIAPHONIE LOINTAINE) – Interférence causée dans une paire à l'extrémité de réception (lointaine) causée par la transmission d'un signal dans une autre paire.

CÂBLAGE DE FLUX – Installation de plusieurs prises de données et longueurs de câble qui est réellement requise à ce moment-là par l'utilisateur. Ces sorties supplémentaires restent inutilisées en vue d'une future expansion du système.

PERTE EN ESPACE LIBRE – Perte théorique par rayonnement, qui dépend uniquement de la fréquence et de la distance, pouvant se produire si tous les facteurs variables étaient négligés lors de la transmission d'énergie entre deux antennes.

ZONE DE FRESNEL – Les ondes radio entre le transmetteur et le récepteur forment un espace en forme de ballon de rugby. La zone est la plus large à mi-chemin entre les deux antennes. Tout obstacle pouvant s'introduire dans cette zone doit être évité, en particulier sur de longues distances.

FTP (PAIRE TORSADÉE ÉCRANTÉE) – Parfois appelée STP (paire torsadée blindée). Ce câble est construit de manière similaire à l'UTP mais est logé dans une gaine de feuille d'aluminium pour assurer la protection EMC. L'inconvénient de la FTP est qu'elle requière un peu plus de soin dans la « mise à la terre » (mise à la masse) que l'UTP et que les impédances électriques doivent correspondre lors de la connexion à l'UTP. En général, la FTP pourrait être utilisée en usine et l'UTP au bureau.

Glossaire

INDICE GRADUÉ (PROFIL D'INDICE GRADUÉ) – Mesure affichée sous forme de diagramme qui illustre la manière dont la qualité du verre utilisé dans la fibre optique se modifie progressivement, de la densité la plus élevée à l'âme au revêtement le moins dense d'un point de vue optique.

IDC (CONNECTEUR AUTODÉNUDANT) – Connecteur non vissé pour terminer des fils sans avoir à dénuder d'abord l'isolant du fil.

IMPÉDANCE – Mesure de l'opposition totale au courant actuel dans un circuit à courant alternatif, mesurée en Ohms (Ω).

RNIS (RÉSEAU NUMÉRIQUE À INTÉGRATION DE SERVICES) – Vitesse de transmission plus élevée pour les circuits téléphoniques, qui permet aux signaux vidéo d'être transmis à des vitesses de 128 Kb/seconde : utilisée avec des adaptateurs de terminal.

PRISE – Prise de module de sortie RJ45.

ADAPTATEUR DE LIGNE – Dispositif enfichable de conversion d'un module de sortie RJ45 standard vers d'autres formats de prise (par ex. : BT, RJ11, etc.).

AMPLIFICATEUR DE LIGNE – Dispositif permettant de compenser la perte d'intensité et de qualité du signal due à d'importantes longueurs de câble.

La **VISIBILITÉ DIRECTE** n'est PAS ce que vous pouvez voir – C'est le résultat du calcul de l'Espace libre dans une solution de transmission sans fil prenant en compte la taille de la Zone de Fresnel et la règle de 70 %. Le fait de rassembler tous ces facteurs permet d'indiquer la distance de déplacement d'un signal radio et d'avoir une idée de la quantité d'information pouvant être transmise en se basant sur :

- La puissance à laquelle l'antenne transmet dans l'air.
- La distance entre les côtés transmission et réception.
- Le nombre de signaux radio requis par la radio de réception.
- Les types d'obstacles qui gênent au bon fonctionnement.

TUBE LÂCHE – Cela fait référence à un type de câble dans lequel une ou plusieurs fibres optiques sont posées librement dans un tube.

TRANSMISSION PAR MICRO-ONDES – Autre méthode de transmission de signaux vidéo et de signaux de télémétrie en espace libre. Cette dernière est moins affectée par les conditions météorologiques et transmet sur de plus longues distances. La plupart des pays requièrent une licence pour utiliser cette méthode.

MODE – (En fibres optiques) Chemin pris par un rayon de lumière lorsqu'il se déplace le long d'une fibre.

FIBRE MULTIMODE – Fibre optique qui permet au signal de distribuer la lumière pour la déplacer le long de plus d'un chemin.

NEXT (DIAPHONIE PROCHE) – Interférence causée dans une paire à l'extrémité de transmission (proche) causée par la transmission d'un signal dans une autre paire.

BUDGET OPTIQUE – Atténuation totale (exprimée en décibels - dB) d'un système pour fonctionner de façon satisfaisante. L'étendue de perte optique dépend des types de connecteur, de fibre et d'épissure. Plus le nombre de décibels de perte optique sera élevé, mieux le système fonctionnera.

CÂBLE ENFICHABLE – Pièce flexible de câble de données toronné terminé par des prises RJ45 aux deux extrémités. Utilisé pour interconnecter des circuits dans une armoire entre les panneaux enfichables et les concentrateurs : également pour connecter le module de sortie RJ45 et l'équipement de l'utilisateur final.

PHOTO-DÉTECTEUR – Équipement situé à l'extrémité réceptrice d'une liaison à fibre optique qui transforme la lumière en énergie électrique.

REVÊTEMENT PRIMAIRE – Revêtement plastique mince appliqué sur le gainage extérieur d'une fibre optique. Il est essentiel de protéger la fibre de la contamination et de l'abrasion.

RJ11 – Dénomination populaire du connecteur modulaire à quatre fils standard pour les connexions téléphoniques.

RJ45 – Dénomination populaire du connecteur modulaire à huit broches utilisé pour le 10BaseT standard pour les connexions UTP, pour connecter les postes de travail ou les concentrateurs de câblage intelligents.

PÉRITEL – Prise standard européenne à 20 broches, utilisée pour distribuer les signaux audio et vidéo dans les télévisions domestiques. La plupart des télévisions et des magnétoscopes modernes possèdent une prise péritel.

GAINE – Finition extérieure d'un câble. Généralement, elle se compose d'une couche extrudée de PVC ou de polyéthylène.

VERRE DE SILICE – Verre exceptionnellement pur utilisé pour fabriquer une fibre optique.

FIBRE MONOMODE – Fibre optique construite de manière à ce que la lumière qui se déplace le long de l'âme puisse suivre un chemin.

SAUT D'INDICE – (PROFIL DE SAUT D'INDICE). Mesure affichée sous forme de diagramme qui illustre la manière dont la qualité du verre utilisé dans la fibre optique passe de la densité la plus élevée à la plus faible. Le passage d'une densité vers une autre entraîne le rebond de la lumière lorsqu'elle se déplace.

MEMBRE DE TENSION – Partie d'un câble à fibres optiques qui supprime toutes les tensions sur les fibres. Les matériaux fréquemment utilisés sont l'acier et les fibres synthétiques.

À GAINE SERRÉE – Type de câble dans lequel les fibres optiques sont étroitement liées.

TAILLES U – Mesure de hauteur physique de 44 mm environ utilisée pour les systèmes de rack de 19 po.

Des exemples de tailles U sont illustrés ci-dessous :

| Taille U | Hauteur interne utilisable |
|----------|----------------------------|
| 1 U | 44 mm |
| 2 U | 89 mm |
| 3 U | 133 mm |
| 4 U | 178 mm |
| 6 U | 267 mm |
| 9 U | 400 mm |
| 12 U | 536 mm |
| 15 U | 668 mm |

UPS (ALIMENTATION SANS COUPURE) – Batterie, fixée à une composante du matériel, par exemple un serveur, qui fournit une alimentation pour exécuter un arrêt automatique en cas de défaillance de l'alimentation électrique normale du serveur.

UTP (PAIRE TORSADÉE NON BLINDÉE) – Câblage standard utilisé pour les lignes téléphoniques. La norme IEEE 802.3, 10BaseT, définit l'utilisation d'Ethernet sur UTP pour des débits pouvant atteindre 10 Mbit/s. Le support LAN général de choix dans les années 90.

Certains éléments sur ces pages peuvent engendrer des frais de livraison.

Kontroll

gestion globale d'accès

CONTROLE D'ACCES VIDEO INTRUSION



CONTRÔLE D'ACCÈS

Solution Contrôle d'accès KONTROLL

Centrale



CTA-C
CTA2XP
CTA4XP

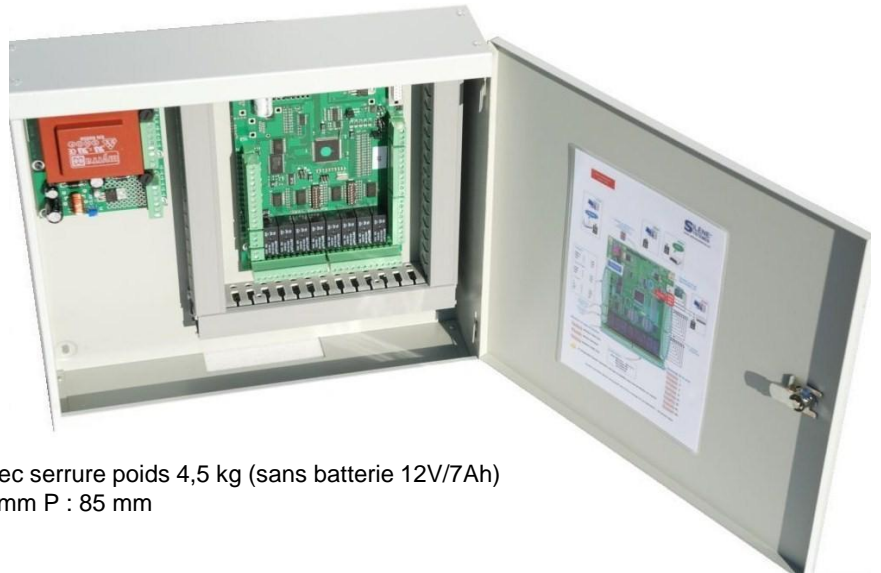
Centrale de traitement d'accès CTA 1 porte toutes technologies de lecteurs
Centrale de traitement d'accès CTA 2 portes toutes technologies de lecteurs
Centrale de traitement d'accès CTA 4 portes toutes technologies de lecteurs

Centrale de Traitement en coffret métal pour 2 ou 4 lecteurs de toutes technologies.

En liaison avec les logiciels Primevère, Digitale monoposte ou multipostes elle gère les ouvertures de portes ainsi que les autorisations. Les CTA s'adaptent à votre configuration technique. Elles peuvent être indépendantes sous TCPIP ou reliées en BUS RS485.

Caractéristiques :

- Gestion de 1, 2, 3 ou 4 lecteurs de badges toutes technologies (proximité, clés électroniques, piste iso, biométrie, claviers, etc)
- 10 000 utilisateurs
- 5000 historiques
- 16 entrées d'alarmes 4 états
- 8 sorties relais
- Base IP

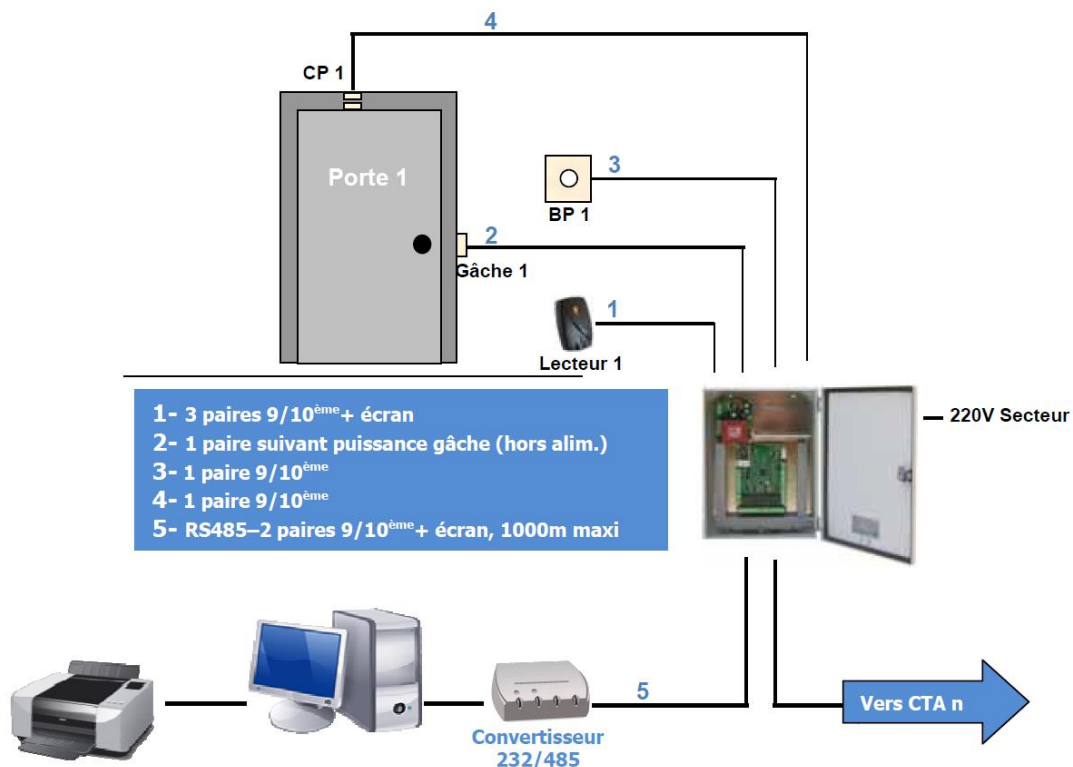


Spécifications techniques

- Caractéristiques du coffret : coffret métal avec serrure poids 4,5 kg (sans batterie 12V/7Ah)
- Dimensions du coffret : H : 310 mm L : 350 mm P : 85 mm
- Dimensions de la carte : 185 mm x 135 mm
- Alimentation : 12V / 2,5A
- Interface : RS232 RS485 TCP/IP
- Consommation : Max 500mA sans les lecteurs

Installation simple et Facilitée

- Coffret métal ergonomique (voir spécifications),
- borniers enfichables, nous avons tout prévu pour faciliter l'installation, le câblage et la maintenance.



CONTRÔLE D'ACCÈS

Solution Contrôle d'accès KONTROLL

Logiciel



CLEOME
PRIMEVERE
DIGITAL

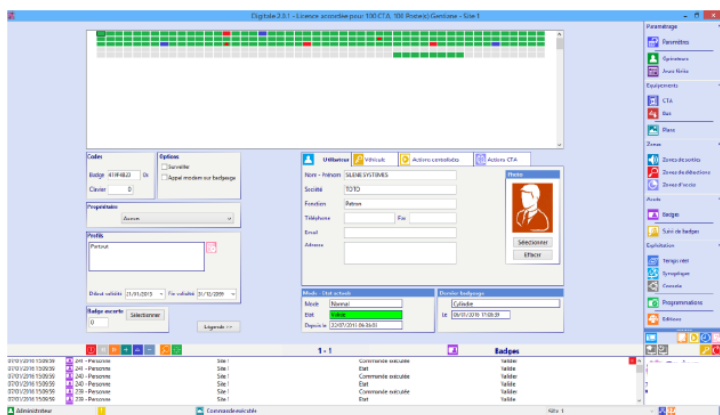
Logiciel Cléome : Contrôle d'accès Centralisé - gestion centrale CTA-C
Logiciel Primevère : Contrôle d'accès Centralisé - Gestion centrale CTA2/4XP monoposte
Logiciel Digitale : Contrôle d'accès Centralisé - Gestion centrale CTA2/4XP multiposte

Que ce soit en version Monoposte ou Multipostes, le logiciel de contrôle d'accès et de gestion de sécurité Digitale allie puissance et convivialité.

Il communique en temps réel avec les centrales de traitement d'accès (CTA ou CTA-C) de la gamme, envoie les informations de sécurité définies par les utilisateurs, collecte les données transmises par les centrales. Ces données sont affichées sur l'écran en temps réel par l'intermédiaire d'un fil de l'eau colorisé ou peuvent être automatiquement archivées dans un dossier.

Extrêmement sécurisés les paramètres d'utilisation peuvent être configurés pour chacun.

Digitale centralise les autorisations d'accès, mémorise les événements et historise les mouvements. Les profils sont paramétrables en fonction de multiples plages horaires. Toutes ces fonctionnalités sont facilement modifiables.

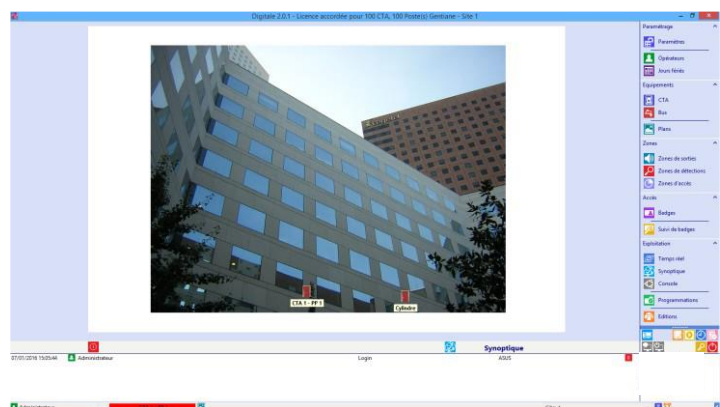


DIGITALE

fonctionne sous environnement windows.
Base de donnée Firebird ou SQL server en version monoposte ou multipostes.
Digitale s'ouvre vers de nombreuses applications (gestion des temps ...)

DIGITALE

fonctionne sous environnement windows.
Base de donnée Firebird ou SQL server en version monoposte ou multipostes.
Digitale s'ouvre vers de nombreuses applications (gestion des temps ...) Technique



CONTRÔLE D'ACCÈS AUTONOME LOGICIEL ADOXA

LOGICIEL ADOXA
Contrôle d'accès autonome



Adoxa est un système de contrôle d'accès autonome aux nombreuses fonctionnalités. Il délivre les autorisations d'accès et mémorise les événements.

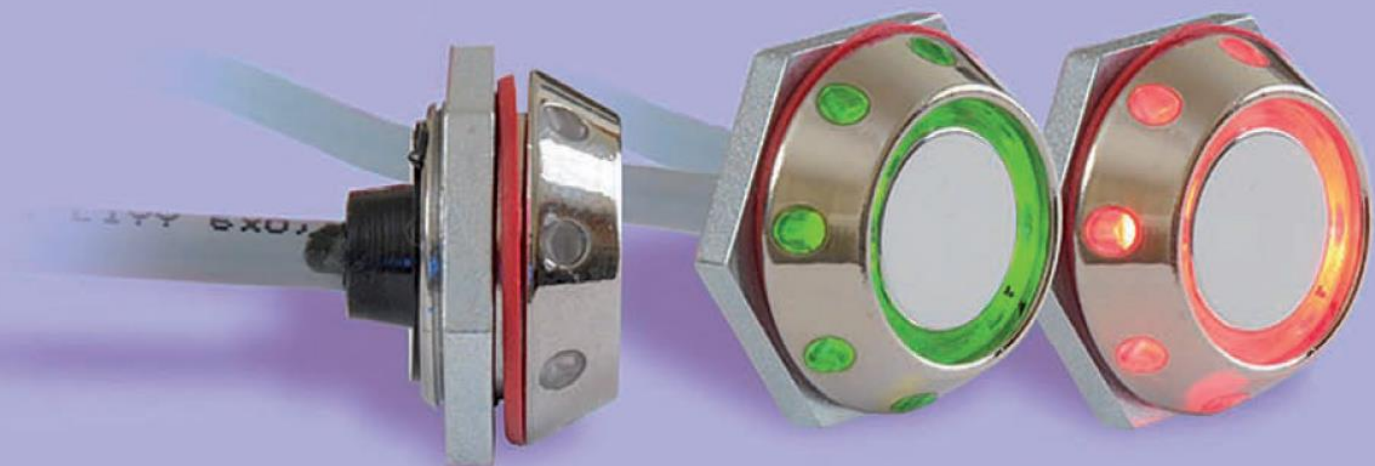
Les utilisateurs sont en possession d'une clé électronique livrée sur un support porte clé.
Les informations de paramétrage sont délivrées au lecteur grâce à une clé de transfert. Elles sont ainsi transportées du logiciel vers le lecteur sans limitations de temps et sans risque de panne.

Logiciel comptable Windows (98 SE, 2000, XP, Vista, Seven)

LTOUCH
Lecteur de clés Electroniques Inox Saillie



- Pose facilité en saillie
- Face avant en Inox brossé,
- Rétro éclairage de la tête de lecture couleur 1 Led Bi Colore
- Témoin d'ouverture
- Vis anti-vandale
- Dimension du lecteur : Diamètre de 70mm



CONTRÔLE D'ACCÈS

Systèmes de Contrôle d'Accès : Lecteur De Proximité Autonome (Indépendant)

MINISA2

Lecteur autonome 1 relais



- Lecteur de proximité extérieur ABS NOIR
- 200 badges proximité 125KHz EM (Ref : EXPBX1E ou PBX2 non inclus)
- 1 entrée bouton de sortie
- Sorties relais CRT (1A, 30V AC/DC)
- Marche/Arrêt ou impulsion de 1 à 250"
- 2 LED pilotables + 1 buzzer
- Switch d'auto-protection
- Garantie 2 ans

Clavier Codé

PROFIL100EINT

Digicode fin Inox



- Digicode® fin en inox
- Rétro-éclairé.
- 2 relais
- Préconisé pour l'activation et la désactivation de votre système d'alarme.
- Pose en applique.
- Montage avec vis Diax®.
- Etanchéité totale (surmoulé).
- IP 64.
- Alimentation de 12 à 24 V AC, de 12 à 48V DC (Tension libre).

Contrôle d'Accès Autonome : Clavier CDVI

DGA

Clavier à codes 2 relais

- Rétro-éclairé
- 2 relais No/Nf
- Montage apparent
- 100 codes utilisateurs
- Alimentation: 12V-24VAC
- 12V-48VDC
- Consommation: 25/80 mA
- Garantie 10 ans



DC100EOPTT

Clavier DIGICODE 100 codes 1 relais avec emplacement PTT

- Clavier Rétro-éclairé
- Matière : Aluminium
- De 2 à 3 relais
- S'adapte à de nombreux bacs d'encastresments (Vis sans fin)
- Option cadre applique
- Free voltage (Tension libre)
- Garantie 10 ans



Accroître la sécurité de votre clavier avec l'électronique logée dans la zone sécurisée

GALEO

Clavier à code Galeo 2 Relais

- Accepte 100 utilisateurs
- Faible encombrement
- Sortie No/NF
- Dimensions : 110 x 75 x 15 mm
- Temperature : -25° C à + 70°C, étanche IP64
- Alimentation: 12 jusqu'à 24 V AC et 12 V jusqu'à 48 V DC
- Garantie 10 ans



GALEO-3R

Clavier à code Galeo 3 Relais

CONTRÔLE D'ACCÈS

Clavier Autonome

SUBLIM

DIGICODE ACCOUSTIQUE 100 CODES 2REL

- Ce Digicode exploite la technologie basée sur la reconnaissance des signatures acoustiques détectées au moyen de capteurs.
- Unité de contrôle d'accès anti-vandalisme avec électronique déportée en inox/polycarbonate à 2 relais.
- Dimensions (L x l x P) 205x175x63mm.
- Pas de touches mécaniques
- Rétro-éclairé Inox et polycarbonate
- Gravures laser des chiffres et lettres à l'intérieur de la matière en polycarbonate
- Electronique déportée fournie
- Signalisation sonore et lumineuse Contrôle de 1 à 3 accès
- Commande sortie porte 1 et 2 : Bouton poussoir Free-voltage (tension libre) : 12 à 24 V Ac et 12 à 48 V Dc Jusqu'à 100 codes utilisateurs
- Longueur de câble spécifique fourni (entre le Sublim et l'électronique déportée) : 3m.
- Alimentation préconisée : réf. Ard12 et Bs60.



Contrôle d'Accès Autonome : Clavier XPR

MTPADS

Clavier compact 1 relais Argent



- Modèle avec 1 sortie relais CRT
- Clavier extérieur métal rétro-éclairées
- 99 codes (1 à 8 digits)
- 1 entrée bouton de sortie, 1 sortie relais CRT (10A+2A)
- Marche/Arrêt ou impulsion de 1 à 99"
- 2 LED pilotables + 1
- Existe en différentes couleurs
- Garantie 2 ans

MTPADW

Clavier compact 1 relais Blanc

DINPAD-E

Clavier à code à encastrer



- Mémorisation de 99 codes
- Clavier rétroéclairé
- Alimentation 12Vdc / 24Vac
- A encastrer, s'installe sur un plot électrique diamètre 65mm
- Livré sans le plastron de couleur
- Garantie 2 ans

DINFPS

Plastron Argent

DINFPW

Plastron Blanc

EX5-43B

Clavier 99 codes 2 relais économiques



- Modèle avec 2 sorties relais CRT
- Clavier extérieur avec touches polycarbonates rétro-éclairées
- 99 codes (1 à 8 digits)
- 2 entrées bouton de sortie
- Sorties relais CRT (10A+2A)
- Marche/Arrêt ou impulsion de 1 à 99"
- 2 LED pilotables + 1 buzzer
- Garantie 2 ans

EX5-72C

Clavier 99 codes 2 relais chrome

EX5M-72C

Clavier 99 codes 2 relais chrome touche métal

CONTRÔLE D'ACCÈS

Contrôle d'Accès Autonome : Clavier XPR

EX5M-102A

Clavier 99 codes 2 relais à encastrer

xpr



- Modèle avec 2 sorties relais CRT
- Clavier extérieur avec touches polycarbonates rétro-éclairées
- 99 codes (1 à 8 digits)
- 2 entrées bouton de sortie
- Sorties relais CRT (10A+2A)
- Marche/Arrêt ou impulsion de 1 à 99"
- 2 LED pilotables + 1 buzzer
- Garantie 2 ans

xpr



EX7-43B

Clavier 99 codes 4 relais économique

- Modèle avec 4 sorties relais CRT
- Clavier extérieur avec touches polycarbonates rétro-éclairées
- 99 codes (1 à 8 digits)
- Alimentation : 12/24Vcc/Vca
- Consommation : 30mA/repos-120mA/maxi
- Garantie 2 ans

xpr



VKP99

CLAV, ANTIVANDALE SAILLIE 99CODES 2R

- Clavier anti-vandale avec touches mécaniques en ZAMAC
- 99 codes (1 à 8 digits)
- 1 entrée bouton de sortie, 1 sortie relais CRT 2A + 1 transistorisée
- Marche/Arrêt ou impulsion de 1 à 99 secondes
- 3 leds + buzzer, fourni avec câble 1m
- Programmable par face avant
- Bus Codix : connexion de 3 unités esclaves sur 3 fils 100m
- Garantie 2 ans

xpr



EX5P-43B

CLAV+PROX BLC 2 RELAIS ABS TCHES PLA

- Modèle avec 2 sorties relais CRT
- Lecteur de proximité avec clavier extérieur avec touches polycarbonates rétro-éclairées
- 99 codes/badges (1 à 8 digits)
- 2 entrées bouton de sortie
- Sorties relais CRT (10A + 2A)
- Marche/Arrêt ou impulsion de 1 à 99"
- 2 LED pilotables + 1 buzzer
- Garantie 2 ans

Contrôle d'Accès Autonome : Clavier XPR Radio

EX9-43B

CLAVIER RADIO A PILE POUR RX2

- Clavier à code radio (EX9-43B) à connecter à un récepteur radio (RX2)
- Seuls les codes programmés et mémorisés dans le récepteur activeront la sortie relais.
- Sans fils entre le clavier et le contrôleur
- Codes radio 1000 avec mémoire, 30 sans mémoire
- Fréquence 433.92 MHz
- Distance 80 -250 m
- Contact relais 1A jusqu'à 30 VCC / 0.5A jusqu'à 42.4 VCA
- Clavier à pile extérieur étanche
- Possibilité de déclenchement par télécommande (TX2A)
- Garantie 2 ans

xpr



| | |
|------|--------------------------------------|
| RX2 | LECTEUR LONG DIST RADIO 433MHZ 2C 1R |
| TX2A | BADGE TELECOMM 4C POUR RX2 |

CONTRÔLE D'ACCÈS

Contrôle d'Accès Autonome : Clavier Paxton

TOUCHLOCK compact est un système de contrôle d'accès pour porte unique dont tous les composants électroniques sont dans le boîtier du clavier. Les systèmes Compact peuvent être installés sur plusieurs portes d'un même site.



332-210-F

CLAVIER COMPACT INOX TOUCHLOCK K38

- Clavier TOUCHLOCK, 50 codes, boîtier acier inox, K38
- Codes comprenant 4 à 8 chiffres
- Durée ouverture de porte de 1 à 99 secondes
- Sortie gâche (apparition 12V/1A)
- Sortie buzzer
- Garantie 5 ans



351-210-F

CLAVIER TOUCHLOCK K50, COMPACT

- Clavier TOUCHLOCK, 50 codes, boîtier ABS, K50
- Codes comprenant 4 à 8 chiffres
- Livré avec 1 enjoliveur blanc et 1 noir
- Durée ouverture de porte de 1 à 99 secondes
- Sortie gâche (apparition 12V/1A)
- Sortie buzzer
- Garantie 5 ans



372-210-F

CLAVIER TOUCHLOCK K75, COMPACT ACIER

- Clavier TOUCHLOCK, 50 codes, boîtier acier inox, K75
- Codes comprenant 4 à 8 chiffres
- Durée ouverture de porte de 1 à 99 secondes
- Sortie gâche (apparition 12V/1A)
- Sortie buzzer
- Entrée bouton poussoir
- Garantie 5 ans



352-210-F

CLAVIER TOUCHLOCK K50, COMPACT INOX

- Clavier TOUCHLOCK, 50 codes, boîtier acier inox, K50
- Codes comprenant 4 à 8 chiffres
- Durée ouverture de porte de 1 à 99 secondes
- Sortie gâche (apparition 12V/1A)
- Sortie buzzer
- Entrée bouton poussoir
- Garantie 5 ans

Contrôle d'Accès Autonome : Clavier Intratone

HAUSRC-E-0

Clavier à codes à encastrer

- Clavier codé étanche 12 touches Ø 16 mm, rétro-éclairé.
- 1 bouton d'ouverture de porte selon plages horaires.
- Clavier codé braille, conforme à la loi handicap.
- Garantie 1 an



HAUSRCV-E-0

Clavier à codes à encastrer avec VIGIK

- Clavier codé étanche 12 touches Ø 16 mm, rétro-éclairé.
- 1 bouton d'ouverture de porte selon plages horaires.
- Clavier codé braille, conforme à la loi handicap.
- 50 services VIGIK.
- Gestion de 57 codes de 4 à 8 termes + 1 code de programmation.
- Gestion jusqu'à 1000 badges de proximité (HCLE2)
- Garantie 1 an



HAUSR2CV-0

Clavier à codes saillie avec VIGIK

HBOXECO-HRSV-0

Clavier à codes GSM avec VIGIK

- Clavier Intrabox avec VIGIK
- Programmation en temps réel et sans déplacement
- Livré avec module GSM Mise à jour 10ans illimitées
- Façade aluminium anodisée argent de 24mm d'épaisseur
- Programmation & changement des codes à distance
- Une led accès autorisé : vert, Une led accès refusé : rouge
- Gestion des badges des résidents en local ou à distance
- 1 SMS est envoyé immédiatement à chaque résident informant du changement de code
- Sans abonnement - sans engagement
- Anti-vandal, Etanche : idéal à l'extérieur comme à l'intérieur
- 1 bouton d'ouverture porte sur plages horaires
- 57 codes, 2 relais



HCLE2-00

Badge résident pour VIGIK

- Clé pour VIGIK Intratone
- Température de fonctionnement : -20° c à +70° c
- Indice Protection ip68 , Résistance aux chocs mécaniques iK08
- Garantie 1 an



Contrôle d'Accès Autonome : Contrôleur Autonome XPR

SC24000

Contrôleur autonome 2 portes DIN

- Idéal pour les petites installations
- Contrôleur 2 portes autonome Rail Din
- Compatible lecteur sortie Wiegand
- Programmation par badge maître (fonction badge fantôme)
- Capacité : 4000 utilisateurs
- Fonctions avancées comme l'antipass-back et des alarmes indiquant une porte forcée ou une porte restée ouverte
- Alimentation 12Vdc 1A (non fournie)
- Garantie 2 ans

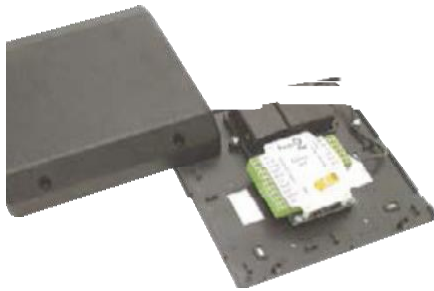


CONTRÔLE D'ACCÈS

Contrôleur Autonome Paxton

242-166-F

Contrôleur autonome Switch2 avec alimentation



- UTL SWITCH2, coffret avec alimentation 220V/1A
- Switch2 est une unité de commande pour porte unique
- Gestion 1 porte, 2 lecteurs
- Lecteurs compatibles PROXIMITY et TOUCHLOCK
- 10 000 utilisateurs badges ou 50 codes
- Garantie 5 ans

0540-001

CONTROLEUR IP A1001 1porte PoE



- Le contrôleur de porte réseau AXIS A1001 est une plate-forme ouverte et non propriétaire pour la gestion des accès
- Le contrôleur est installé par chaque porte et les données sont automatiquement synchronisées entre les contrôleurs
- Le contrôleur prend en charge la plupart des lecteurs Wiegand et RS 485 OSDP
- L'unité est livrée avec un logiciel intégré pour la gestion d'accès de base pour un maximum de 33 contrôleurs ainsi qu'une API pour répondre aux exigences des installations plus grandes et plus avancées
- Le contrôleur est conçu pour être monté au mur ou au plafond à l'intérieur et prend en charge la technologie Power over Ethernet IEEE 802.3af Classe 3
- Il est équipé de 14 entrées / sorties configurables et 5 sorties de puissance pour les accessoires de porte, y compris les défauts / sabotages Détection et prise en charge de l'alimentation sans coupure (UPS)

Contrôleur Autonome CDVI

L'innovant serveur web embarqué Atrium est rapide, simple et sécurisé à souhait. De n'importe où dans le monde, vous pouvez effectuer des tâches telles que la gestion des utilisateurs/badges, verrouillage/déverrouillage instantané de portes, et visualiser les événements du système. Le serveur Web embarqué fournit des résultats instantanés à l'aide de tout navigateur web, smartphone ou iPad de dernière génération.



AC22KITW

Kit contrôleur ATRIUM en coffret avec 2 lecteurs NANOPW

- Kit contrôleur ATRIUM + 2 lecteurs NANOPW (12KHz EM)
- S'installe sans outil de programmation (livrée avec carte ajout/suppression de badges)
- possibilité de raccordement sur réseau (IP NATIF) et programmation par internet explorer
- Possibilité d'évoluer vers une gestion par PC (logiciel gratuit)
- Gère jusqu'à 2 lecteurs par contrôleur et par extension
- Jusqu'à 4 extensions par contrôleur maître
- Badges compatibles avec lecteur NANOPW : METAL1, PPCG
- Garantie 10 ans



AX22KITW

Kit extension ATRIUM en coffret avec 2 lecteurs NANOPW

- Permet d'étendre jusqu'à 8 portes supplémentaire un contrôleur Atrium
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Contrôle d'Accès : Logiciel

4420-2090

EXgarde PRO - Logiciel de contrôle d'accès Multiposte MultiLocataire



- Licence 2 postes, 2 locataires, 128 portes
- Extension du nombre de postes clients (Réf 4420-2104)
- Extension du nombre de locataires (Réf 4420-2103)
- Nombre de portes illimité: (Réf 4420-2102)
- Options d'integration:
 - Gestion Intrusion: 4420-2501
 - Gestion Ascenseur: 4420-2500
 - Gestion Visiteurs: 4420-2401
 - Exnotify: 4420-2403

| | |
|-----------|--|
| 4420-2110 | EXgarde Express 10000 utilisateurs 32 portes (gratuit) |
| 4420-2112 | EXgarde Web (gratuit) |
| 4420-2111 | EXgarde Enterprise |

4420-2800

VUgarde2 Express - Logiciel de vidéosurveillance



- Licence 16 caméras, 5 postes clients
- VUgarde VMS: système à architecture ouverte, compatible avec toute caméra ONVIF
- VUgarde Client: interface globale utilisateur VUgarde Anywhere- accès aux flux vidéo enregistrés et direct depuis tout support (smartphone, tablette, etc)
- Intégration avec EXgarde Pro pour vidéo vérification, tagging événements système etc

| | |
|-----------|--|
| 4420-2801 | Vugarde2 PRO - Nbre de caméras et de clients illimités |
| 4420-2802 | ANPR Express - reconnaissance de plaques minéralogiques - 2 caméras |
| 4420-2803 | ANPR PRO - reconnaissance de plaques minéralogiques - Nbre de caméras illimité |

Centrale de Contrôle d'Accès

CTV900A

Contrôleur maître 2 portes



- Contrôle 2 portes physiques / 2 lecteurs.
- Jusqu'à 6 lecteurs supplémentaires au CTV900A en utilisant 3 modules d'extension CAA470A.
- Base de données intégrée de 10920 cartes.
- 256 Horaires, 256 Niveaux d'accès.
- 2048 évènements.
- 16 entrées intégrées.
- 2 sorties de verrouillage intégrés de 12 V DC ou 24 V DC sélectionnables.
- 2 sorties à relais intégrés de forme C à contact sec (NO /NF).
- Architecture de base de données intégrée (décisions d'accès prises localement).
- Téléchargement du micrologiciel par ordinateur.
- Capacité de support pour les formats de communication Wiegand, ABA track 2 (bande magnétique) et BCD (clavier).
- Borniers débrochables.
- Fonctionnalité de batterie de secours (2 X 12 Volts 7 AH batterie de type Gel).
- Programmation de cartes rapide et facile (module CMPP).
- Indicateurs d'état.

Centrale de Contrôle d'Accès



5002-1807

Contrôleur MICROgarde® II IP 2 portes + alimentation

- Contrôleurs avec TCP/ IP et alimentation 3A intégrée pour 1 ou 2 portes de 10000 à 25000 utilisateurs
- Convertisseur RS232-RS485 intégré
- Compatible avec le logiciel EXgarde
- Existe aussi en RS485 (réf 5002-1806)
- Garantie 3 ans



5002-1811

MICROgarde® - Module 4 Entrées Sorties relais

- Module d'extension pour MICROgarde
- 4 entrées
- 2 sorties
- Garantie 3 ans



5002-3012

Contrôleur EXPert2 IP - 1 à 2 portes + alimentation

- Contrôleurs avec TCP/ IP et alimentation 3A intégrée pour 1 ou 2 portes
- Convertisseur RS232-RS485 intégré
- Compatible avec le logiciel EXgarde
- Existe en version 4 portes (réf 5002-3032)
- Garantie 3 ans



5002-3063

EXpander2

- Module d'extension pour contrôleur EXPert
- Ajout de 2 lecteurs
- Garantie 3 ans



5002-3042

EXPert2 Esclave

- Contrôleur esclave 2 lecteurs
- 1 à 2 portes
- Avec alimentation 3A
- Garantie 3 ans



5002-3060

Module additionnel

- Module additionnel 32 Entrées/16 sorties pour contrôleur EXPert
- Permet la gestion d'alarme technique, le contrôle ascenseur , alarme intrusion...etc
- Garantie 3 ans

5002-3092

EXcel4 IP- Contrôleur 4 lecteurs pour 1 à 4 portes + alim

- Contrôleurs avec TCP/ IP et alimentation 3A intégrée pour 1 ou 2 portes
- Compatible avec tous les lecteurs format de sortie Wiegand.
- Convertisseur RS232-RS485 intégré
- Compatible avec le logiciel EXgarde
- Garantie 3 ans



CONTRÔLE D'ACCÈS

Contrôleur avec Serveur Web Honeywell

Le panneau de contrôle d'accès hybride NetAXS™ de Honeywell offre aux utilisateurs la flexibilité de programmer et de gérer leur système via un navigateur Web (par ex. Microsoft Internet Explorer) ou via les logiciels traditionnels de contrôle d'accès WIN-PAK.

La solution hybride offre le meilleur des deux mondes et permet aux clients de choisir le niveau de sécurité et de fonctionnalité en fonction de leurs besoins. NetAXS™ est extrêmement flexible et facile à utiliser, et offre une installation et une programmation simplifiées.

NetAXS™ permet aux clients de mettre à niveau leurs systèmes de sécurité pour répondre à leurs besoins en constante évolution. Que les utilisateurs sélectionnent l'interface Web intuitive ou WIN-PAK, NetAXS™ offre connectivité, flexibilité et performance.

NX1P

Contrôleur NetAXS 1 porte

- Coffret compact en plastique
- 1 ou 2 lecteurs par porte (entrée/sortie)
- Simple à installer et à gérer par browser web
- Flexible et évolutif vers une gestion par logiciel Winpack
- Alimentation 12Vdc ou POE
- Mémoire de 10 000 badges, Mémoire de 25 000 événements
- Serveur Web Linux intégré
- Surveillance et visualisation d'événements via le web
- Contrôle manuel de portes, entrées et sorties
- Compatibilité logicielle avec la plupart des contrôleurs N-1000
- Garantie 1 an

Honeywell



NX2P

Contrôleur NetAXS 2 port

Systemes de Contrôle d'Accès Centralisé : Contrôleur avec Serveur Web Honeywell

NX1MPS

Contrôleur NetAXS 1 porte en boîtier métal

Honeywell



- Coffret métallique avec alimentation/batterie
- 1 ou 2 lecteurs par porte (entrée/sortie)
- Simple à installer et à gérer par browser web
- Flexible et évolutif vers une gestion par logiciel Winpack
- Alimentation 12Vdc ou POE
- Mémoire de 10 000 badges, Mémoire de 25 000 événements
- Serveur Web Linux intégré
- Surveillance et visualisation d'événements via le web
- Contrôle manuel de portes, entrées et sorties
- Compatibilité logicielle avec la plupart des contrôleurs N-1000
- Garantie 1 an

NX2MPS

Contrôleur NetAXS 2 portes en boîtier métal

NX3MPS

Contrôleur NetAXS 3 portes en boîtier métal

NX4S1E

Contrôleur NetAXS 4 portes en boîtier métal

Honeywell



NXD1

Extension NetAXS 1 porte

- Extension une porte supplémentaire pour NX1P et NX1MPS
- Garantie 1 an

Honeywell



NXD2

Extension NetAXS 1 porte

- Extension une porte supplémentaire pour NX1MPS
- Garantie 1 an

CONTRÔLE D'ACCÈS

Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisé : Contrôleur avec Logiciel XPR

EWSI

Contrôleur IP 2 portes

- Nombre max de portes par système: Illimité
- Boîtier: Applique
- Couleur: Gris foncé mat (EWSH / EWSiH)
- Nombre de lecteurs Wiegand 8 à 128 bits: 2 (1 avec APB)
- Nombre d'utilisateurs: 15000 Max
- Nombre d'évènements: 30000 Max
- Nombre de plages horaires: 24
- Logiciel gratuit téléchargeable
- Garantie 2 ans



UH2PS2

Coffret alimentation 12Vdc 2A avec emplacement batterie

- Boîtier pour contrôleur EWSI
- Alimentation avec espace de batterie de secours
- Dimensions (mm) : L 355 x H 255 x P 85
- Garantie 2 ans

| | |
|---------|---|
| UH4-PS2 | Coffret alimentation 12Vdc 4A avec emplacement batterie |
|---------|---|



PROXE

Lecteur de bureau 125KEM et Mifare pour EWSI

- Permet l'enrollement des badges sur le logiciel EWS
- Garantie 2 ans



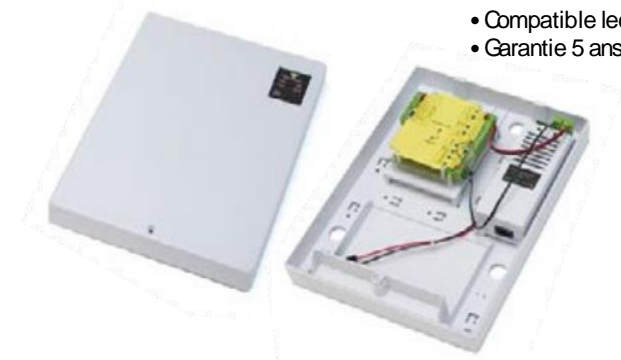
Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisé : Contrôleur avec Logiciel Paxton

654-772-F

Contrôleur NET2 NANO avec alimentation



- Unité de contrôle d'accès avec communication sans fils une porte
- Les unités de commande Net2 Plus, Net2 Classic et Net2 Nano peuvent être associées sur un même site
- Compatible lecteurs Paxton Net2
- Garantie 5 ans



CONTRÔLE D'ACCÈS

Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisé : Contrôleur avec Logiciel Paxton

682-493-F

Contrôleur NET2 PLUS une porte

 Paxton



- Unité de contrôle d'accès pouvant être mise en réseau pour une porte
- Branchez au réseau TCP/IP en utilisant une fiche standard RJ45
- Net2 plus peut remplacer un convertisseur TCP/IP
- Net2 plus peut aussi se connecter à l'aide de RS485
- Les unités de commande Net2 Plus, Net2 Classic et Net2 Nano peuvent être associées sur un même site
- Des LEDs de diagnostic
- Garantie 5 ans

682-528-F

Contrôleur NET2 PLUS une porte boîtier plastique

682-531-F

Contrôleur NET2 PLUS une porte boîtier plastique et alimentation

682-813-F

Contrôleur NET2 PLUS une porte boîtier métal et alimentation

 Paxton



901-170-F

Poignée PAXLOCK entraxe 70 et carré de 7mm

- Net2 PaxLock est une solution de poignée avec contrôle par badge
- Peuvent s'intégrer à une installation comprenant des Net2 Plus, Net2 Nano
- Nécessite un pont NET2Air (477-901-F)
- Emplacement cylindre
- entre-axe 70mm
- carré de 7mm
- Garantie 5 ans

 Paxton



477-222-F

Interface main-libre

- Les "mains libres" augmente la portée de lecture des lecteurs standard PROXIMITY P et KP jusqu'à 2,5 mètres
- Le système se compose d'une interface "mains libres", d'un lecteur compatible et de badges mains libres
- Alimentation : 12Vcc par UC , 80mA
- Garantie 5 ans

 Paxton



477-844-F

Répéteur NET2 RS485 + Alimentation

- Répéteur Net2 RS485 haute vitesse + alimentation
- Garantie 5 ans

Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisé : Contrôleur avec Logiciel Paxton

 Paxton



489-710-F

Carte Entrée/Sortie Net2

- Carte 4 entrées / 4 sorties No/Nf
- Communication sur réseau Ethernet
- Garantie 5 ans

 Paxton



350-910-F

Lecteur de bureau USB pour badges Paxton

- Lecteur/enroleur de bureau USB pour badges Paxton proximité Net2 et piste magnétique
- Garantie 5 ans

 Paxton



930-010-F

Logiciel NET2 Professionnel

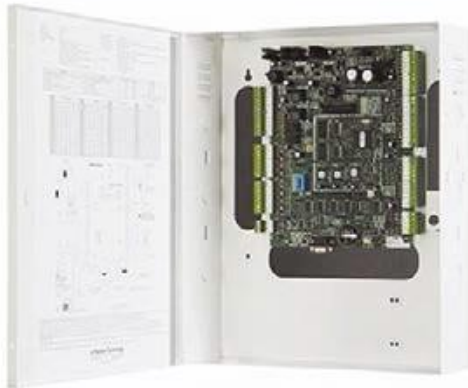
- Logiciel 930001F gratuit est téléchargeable + fonctionnalités suivantes :
- Anti-passback global
- Gestion de présence temps réel + rapports
- Rapport de point de rendez-vous
- Déverrouillage des portes centralisé
- Garantie 5 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisé : Contrôleur avec Logiciel CDVI

Le contrôle d'accès centralisé ENTAUR® permet de gérer et sécuriser, un ou plusieurs sites, à distance ou en local, sur une ou plusieurs portes via des lecteurs multitechnologies® (RFID 125 KHz, 13,56 Mhz...)

Ces systèmes intègrent les remontées d'évènements (contrôle de fermeture complète des portes, accès autorisé ou refusé, tentative d'effraction...) et les interactions vers d'autres systèmes (vidéo protection, alarmes anti-intrusion, logiciels de gestion de paie, bases de données annexes, gestion ascenseurs et parking...)



CTV900ATR

Contrôleur maître 2 portes

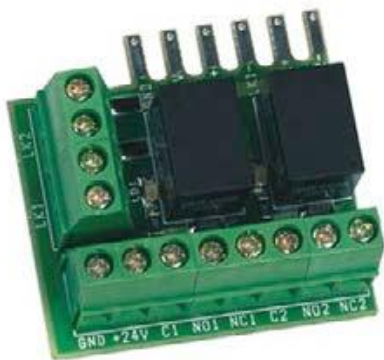
- Contrôleur 2 portes en coffret avec transfo d'alimentation TR2475
- Gestion 2 portes en entrée ou 1 porte en entrée/sortie
- Possibilité d'ajouter 6 autres portes via 3 modules d'extensions CA-A470-A
- Base de données intégrée capacité 10 920 fiches (badges, empreintes, codes)
- 256 horaires, 256 niveaux d'accès
- 16 entrées intégrées multifonctionnelles (câblage en boucle équilibrée)
- 2 entrées lecteurs, 2 entrées claviers
- Garantie 10 ans



CAA470ATR

Extension 2 portes

- 4 entrées (contact de porte et dispositifs REX)
- Ajout de 2 portes au CT-V900-A ou de 2 lecteurs et/ou claviers
- Jusqu'à 3 modules CAA470A par CTV900A
- 6 sorties de lecteur (LED rouge/verte et ronfleur).
- Connectivité bus E du CTV900A jusqu'à 1220 m.
- Garantie 10 ans



CAA110P

Module relais porte

- Module de contrôle pour CTV900ATR
- Installation simplifiée : verrouillage à rupture ou à émission simultanée
- Information par LED
- Contact incendie pour déverrouillage des portes instantané
- Garantie 10 ans



CA-A480-A

Module ascenseur 16 niveaux

- Contrôleur ascenseurs 16 niveaux en coffret
- 8 contrôleurs CA-A480-A max. par contrôleur CT-V900-A
- Garantie 10 ans



CKTRAKL

Borne de pointage

- A monter sur sorties relais du contrôleur CTV900A
- Module gestion de présence
- Ecran LCD
- A utiliser avec 1 lecteur pour le pointage en entrée et 1 pour la sortie
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisé : Contrôleur avec Logiciel CDVI



CAA360USB CAB

Module convertisseur USB 3M de câble

- Interface de communication installé entre l'ordinateur de gestion et le premier contrôleur
- Jusqu'à une distance de 1220 m
- En répéteur, rallongeant la distance d'un bus RS-232 ou RS-485 de 1220 m (4000 pi)
- Convertit un protocole USB ou RS-232 en protocole RS-485
- Permet un total jusqu'à 1200 m (4000 pi) de RS-485
- 3 LED, émission, réception et état de l'alimentation
- Utilise un câble UTP (catég. 5)
- Garantie 10 ans



CAETHRA

Convertisseur TCP/IP RS232

- Convertisseur TC/PIP -RS232
- Permet le raccordement du bus sur le réseau Ethernet
- Carte seule sans coffret, pour contrôleur CT-V900-A
- Garantie 10 ans



CAA370P

Concentrateur RS485

- Permet le raccordement de plusieurs ligne de Bus RS485
- Fournit un isolement supérieur du réseau et réduit les coûts de câblage
- Voyant indicateur d'état (LED) d'activité de tension, réseau et port
- Crée 4 réseaux RS-485 indépendants à partir d'un réseau RS-485
- Connecte le contrôleur ou le module d'extension jusqu'à 1220 m du concentrateur
- Garantie 10 ans



CMPP

Lecteur de bureau pour Centaur

- Module proximité EM 125 KHz fourni
- Evite les saisies de codes de badges et télécommandes
- Modules embrochables: Mifare optionnel
- Connexion USB
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS



Le choix de l'installateur

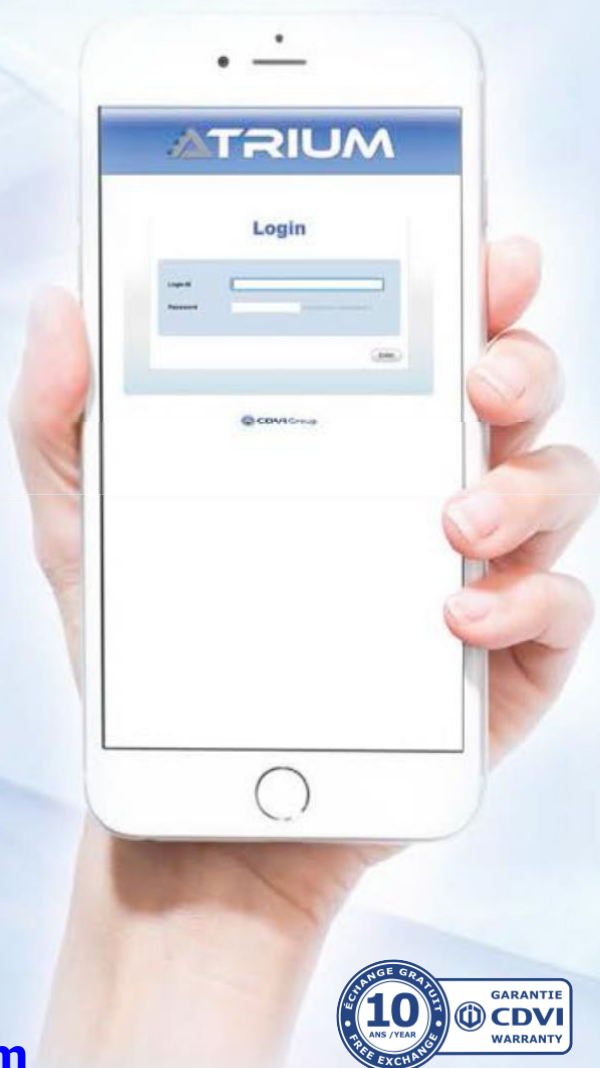
ATRIUM

INTÉGRATION DE LA SÉCURITÉ



NOUVELLE CENTRALE DE GESTION DES ACCÈS A22 : la simplicité réinventée

- **Système de contrôle d'accès innovant pour gérer votre système en mode :**
Autonome, Web ou sur PC
- **Programmation des utilisateurs en quelques secondes avec la carte maître**
- **L'A22 peut être désignée en tant que centrale maître ou en tant que module d'extension**
- **Démarrage système rapide**
- **Serveur Web intégré (port Ethernet intégré avec cryptage AES 256-bit)**
- **Atrium Finder : Détecter, accéder et gérer votre système**



www.cdvi.com



Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisé : Contrôleur avec Logiciel CDVI



MPM

Module enrouleur pour CMPP

- Module optionnel Mifare pour CMPP
- Garantie 10 ans



CSAC50USB

Logiciel V5.0 Edition Standard USB

- Le logiciel CENTAUR permettant de gérer les 8 premières portes est gratuit
- Le CSAC50USB permet de gérer jusqu'à 64 sites, 128 portes, 2048 badges
- Gestion parking, visiteurs, rondes, gestion de biens et levée de doute vidéo
- Garantie 10 ans



CSAC50PUSB

Logiciel V5.0 Edition Pro Clé USB

- Le Logiciel permet de gérer jusqu'à 64 sites, 512 portes, 8496 badges
- Gestion parking, visiteurs, rondes, gestion de biens et levée de doute vidéo
- Garantie 10 ans



CSWSPAK5

Logiciel V5.0 Clé USB WS Network

- Jusqu'à 2048 portes par site (131072 portes max.)
- Connexion TCP/IP
- Puissante base de données SQL
- Gestion des ascenseurs
- Gestion des visiteurs
- Gestion des alarmes
- Gestion d'alertes d'emails personnalisables
- Garantie 10 ans

Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisé : Contrôleur avec Logiciel HONEYWELL

Pour utilisation avec logiciel WIN-PAK® 2005, WIN-PAK® PRO, WIN-PAK® PRO 2005, WIN-PAK® PRO CS, WIN-PAK® SE/PE

Honeywell



PRO32E1EN

Contrôleur PRO32E1IC + ETHERNET

- Kit carte mère PRO32IC en coffret PRO32ENC1 avec alimentation PRO32E1PS 12Vcc/4A, câble de liaison RS485 et batterie 12V/7Ah
- Coffret pouvant accueillir 9 cartes en rack
- Capacité mémoire de 20 000 cartes
- Capacité mémoire tampon de 5 000 transactions
- Accepte jusqu'à 8 cartes d'extension (cartes d'entrées/sorties et cartes de lecteurs)
- Garantie 1 an

Honeywell

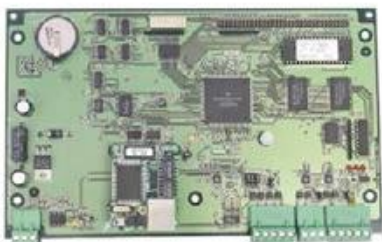


PRO32E2EN

ContrôleurT PRO32IC-ENC2

- Kit de boîtier haute densité PRO3200 comprenant :
- PRO32IC - contrôleur intelligent PRO3200
- PRO22ENC2 - boîtier haute densité - monté sur rack 19" - pour alimentation, contrôleur principal et jusqu'à huit modules (alimentation et batterie non comprises)
- PRO32E1PS - alimentation 110V/240VCA - 12VCC /4 A montée sur rack avec sauvegarde sur batterie
- PRO22DCC - faisceau de câbles en guirlande PRO3200 d'alimentation/communication
- PRO22BAT1
- Garantie 1 an

Honeywell



PRO32IC

Carte mère PRO32

- Supporte 2 lignes RS485 pour maximum 8 modules I/O ou des modules lecteurs
- Pour la gestion des: Interfaces de lecteurs de badge
- Entrées alarme Sorties relais
- Garantie 1 an

Honeywell



PCI3

Module interface RS485

- Dispositif de communication RS-485 pour N-1000 et PRO2200
- Garantie 1 an

Honeywell



PRO32IN

Module 16 entrées

- Carte 16 entrées d'alarme
- Comporte 2 entrées d'alarme technique (AP et défaut alimentation) et 2 sorties relais 2A-30Vcc
- Les 2 entrées d'alarme technique et l'une des sorties relais ne sont utilisables qu'avec le coffret
- Garantie 1 an

CONTRÔLE D'ACCÈS

Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisé : Contrôleur avec Logiciel HONEYWELL

Honeywell



PRO32OUT

Module 16 sorties

- Module Pro32 pour 16 contacts de sortie
- Garantie 1 an

Honeywell



PRO32R2

Carte extension 2 portes

- Module PRO32 pour raccordement de 2 lecteurs
- Garantie 1 an

La suite logicielle WIN-PAK® de Honeywell fournit une gamme de solutions allant du contrôle d'accès uniquement jusqu'à des solutions de sécurité totalement intégrées. La puissante interface utilisateur WIN-PAK permet aux intégrateurs d'installer un logiciel unique pour l'ensemble des besoins de sécurité de leurs clients.

WIN-PAK optimise les performances du système et le coût total d'exploitation en prenant charge plusieurs plateformes Honeywell - y compris le contrôle d'accès, la vidéo surveillance et l'intrusion - à partir d'une interface utilisateur unique.

L'avantage consiste en l'intégration transparente qui offre une présentation et une exploitation uniformes du matériel de contrôle d'accès ainsi que des solutions de vidéo et d'intrusion. Les fonctions traditionnellement corrélatives à des relais physiques et des dispositifs d'entrée sont désormais contrôlées logiquement, offrant plus de facilité et de souplesse dans la gestion de votre système. Ce niveau d'intégration permet d'éliminer plusieurs plateformes logicielles et interfaces, et d'apporter une amélioration par rapport à une solution classique non intégrée où les appareils ne disposent d'aucune information relative aux activités d'autres appareils. La réduction du coût total d'exploitation est toujours au cœur des préoccupations des développeurs de produits Honeywell. Contrairement à d'autres fabricants de logiciels, le WIN-PAK d'Honeywell n'impose aucun de frais de licence par lecteur, permettant aux utilisateurs d'économiser de l'argent.

Honeywell



WPX4

Logiciel haute performance contrôle d'accès WPXE Ver4.0

- WIN-PAK XE 4.0
- Accès 1 UTILISATEUR uniquement
- Garantie 1 an

WPS4U5A

Logiciel haute performance 1 U et vidéo Advance

Honeywell



WPS4

Logiciel haute performance 1 U et vidéo

- WIN-PAK SE 4.0
- 1 UTILISATEUR
- Garantie 1 an

Honeywell



- WIN-PAK SE 4.0 - Logiciel cinq utilisateurs, comprenant la prise en charge de l'ACCÈS et de la VIDÉO AVANCÉE
- Intègre le contrôle d'accès, la vidéo numérique et l'intrusion à l'aide des panneaux de commande Honeywell série MAXPRO NVR, Fusion DVR / NVR et les DVR HRDP 'série Performance, Galaxy Dimension, G3 et Classic
- Prise en charge du contrôle d'accès professionnel à l'aide des panneaux de contrôle d'accès PRO3200, PRO2200, NetAXS-4, NetAXS-123, N-1000, NS2+ et NS2
- Gère les détenteurs de badges en de multiples endroits.
- Logiciel multilingue comprenant : Anglais, espagnol, français, néerlandais, italien, tchèque, portugais, arabe, russe et polonais
- Disponible en configuration station unique ou cinq stations de travail opérateur ou en configuration Professional Edition (PE) pour un nombre illimité de postes de travail
- Surveillance en temps réel des événements d'intrusion, d'accès et vidéos.
- Garantie 1 an

CONTRÔLE D'ACCÈS

Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisé : Contrôleur avec Logiciel HONEYWELL

Honeywell



WPS4G

Logiciel haute performance 1 U et vidéo+Galaxy

- WIN-PAK avec intégration de la vidéo (enregistreurs gammes Fusion IV et HRDP) et de la Galaxy Dimension
- Licence 1 utilisateur
- Jusqu'à 31 500 portes
- Nombre de cartes illimité (on-line)
- Communication via RS232, RS485 et TCP/IP
- Rapports de présence et interface d'impression de badges
- Plans d'étage dynamiques
- Garantie 1 an

Honeywell



WPS4U5GA

Logiciel haute performance 5 U et vidéo Advance+Galaxy

- Winpak 4.0 Version SE Contient tous les fonctionnalités de Winpak XE
- Avec addition: Gestion vidéo avancée intégration des systèmes intrusion
- Garantie 1 an

Honeywell



WPP4

Logiciel haute performance illimité

- Logiciel Winpak PE 4.0 64-Bit
- Supporte Microsoft windows versions 8, 8.1
- Server2012 Base de données SQL2012
- Garantie 1 an

Contrôle d'Accès : Logiciels

Honeywell



USX5GP4

Logiciel de mise à jour

- Mise à jour de WPS3U5GA à WPP4

Honeywell



US4GS45GA

Logiciel de mise à jour

- Mise à jour de WPS4G à WWPS4U5GA

Honeywell



US45GAP4

Logiciel de mise à jour

- Mise à jour de WPS4U5GA à WPP4

Systèmes de Contrôle d'Accès Centralisé : Contrôleurs VIGIK



DGM1

Kit contrôleur VIGIK avec tête de lecture

- Système VIGIK, électronique de gestion, lecteur proximité
- Permet la gestion des services prestataires et résidents
- Homologation PTT VIGIK N° PS200306-01
- 5 services pré-programmés : EDF, GDF, PTT, France Télécom, Service des Eaux
- Badges résidents illimités
- 1 tête de lecture Mifare encastré cylindrique type T25
- 1 Electronique de gestion, boîtier ABS : 1 relais CRT + 1 entrée bouton de sortie, 1 sortie RS485 pour connexion INTBUSDGM1



PCV 123

Programmeur pour DGM1

- Lecteur carte à puce pour programmation prestataires
- Lecteur Mifare (AR) pour transmission des données vers VIGIK
- Lecteur Mifare (AV) pour auto-apprentissage des badges PVP
- Sortie RS232 connexion vers PC avec câble fourni
- Alimentation : 2 piles LR6 fournies / bloc transfo 9V fourni
- Logiciel de gestion de patrimoine PC fourni sous CD-Rom, compatible Windows 2000/XP Pro

Systèmes de Gestion SAS



SASIC

Contrôleur de SAS

- Alimentation : 230V
- Consommation : 80W
- Dimensions (L x W x D): 390 x 330 x 100mm
- Garantie 10 ans



SIE

Sémaphore inox 2 LED encastré

- Robuste, inox
- Alimentation: 13,5V par le SASIC
- Garantie 10 ans



SIS

Sémaphore inox 2 LED saillie

- Robuste, inox
- Signalisation lumineuse
- Bouton d'appel
- Alimentation : 13,5V par le SASIC
- Garantie 10 ans



SASCP

Pupitre de commande

- Ergonomique avec visuel raffiné
- Alimentation par le SASIC
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Lecteur de Badge



TDSi-R-1N-P

Lecteur Mullion proximité-125 KHz

- Lecteur de proximité 125 kHz format Magnétique, 26 / 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 10 cm
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible EM4100, EM42, EM4200.
- Garantie 1 an



TDSi-R-1K-P

Lecteur Mullion avec clavier

- Lecteur de proximité 125 kHz format Magnétique, 26 / 34 / 37 bit Wiegand avec clavier
- Distance de lecture jusqu'à 10 cm
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible EM4100, EM42, EM4200.
- Garantie 1 an



TDSi-R-2N-P

Lecteur Mullion carré

- Lecteur de proximité 125 kHz format Magnétique, 26 / 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 10 cm
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible EM4100, EM42, EM4200.
- Garantie 1 an



TDSi-R-2K-P

Lecteur carré avec clavier

- Lecteur de proximité 125 kHz format Magnétique, 26 / 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 10 cm
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible EM4100, EM42, EM4200.
- Garantie 1 an



TDSi-R-1K-M1

Lecteur Mullion Mifare CSN avec clavier

- Lecteur MIFARE Série 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 10 cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3 couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A
- Garantie 1 an



TDSi-R-1N-M1

Lecteur Mullion Mifare CSN

- Lecteur MIFARE Série 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 10 cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A
- Garantie 1 an



TDSi-R-2N-M1

Lecteur Carré Mifare CSN

- Lecteur MIFARE Serie 13,56MHZ format Magnetique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'a 10 cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 a 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A
- Garantie 1 an



TDSi-R-2K-M1

Lecteur Carré Mifare CSN avec clavier

- Lecteur MIFARE Serie 13,56MHZ format Magnetique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'a 10 cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 a 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A
- Garantie 1 an



TDSi-R-1N-M2

Lecteur Mullion Mifare Classic et PLUS

- Lecteur MIFARE Secteur 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 7 cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: MIFARE Classic, MIFARE Plus
- Garantie 1 an

Lecteur de Badge



TDSi-R-1K-M2

Lecteur Mullion Mifare Classic et PLUS avec clavier

- Lecteur MIFARE Secteur 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 7 cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: MIFARE Classic, MIFARE Plus
- Garantie 1 an



TDSi-R-2N-M2

Lecteur carré Mifare Classic et PLUS

- Lecteur MIFARE Secteur 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 7 cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: MIFARE Classic, MIFARE Plus
- Garantie 1 an



TDSi-R-2K-M2

Lecteur carré Mifare Classic et PLUS avec clavier

- Lecteur MIFARE Secteur 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 7 cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: MIFARE Classic, MIFARE Plus
- Garantie 1 an



TDSi-R-1N-M3

Lecteur Mullion Mifare PLUS et DESfire

- Lecteur MIFARE 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 5cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3 couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: MIFARE Plus et DESFIRE
- Garantie 1 an
- Existe la réf TDSiR-1K-M3: Lecteur Mullion Mifare PLUS et DESfire avec clavier



TDSi-R-2N-M3

Lecteur carré Mifare PLUS et DESfire

- Lecteur MIFARE 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 5cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3 couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: MIFARE Plus et DESFIRE
- Garantie 1 an



TDSi-R-2K-M3

Lecteur carré Mifare PLUS et DESfire avec clavier

- Lecteur MIFARE 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 5cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3 couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: MIFARE Plus et DESFIRE
- Garantie 1 an



TDSi-R-1N-M4

Lecteur Mullion DESfire et NFC

- Lecteur MIFARE 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 5cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: DESFIRE et NFC
- Garantie 1 an



TDSi-R-1K-M4

Lecteur Mullion DESfire et NFC avec clavier

- Lecteur MIFARE 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 5cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: DESFIRE et NFC
- Garantie 1 an



TDSi-R-2N-M4

Lecteur carré DESfire et NFC

- Lecteur MIFARE 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 5cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: DESFIRE et NFC
- Garantie 1 an

Lecteur de Badge



TDSi-R-2K-M4

Lecteur carré DESfire et NFC avec clavier

- Lecteur MIFARE 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 5cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: DESFIRE et NFC
- Garantie 1 an



TDSi-R-1K-PM

Lecteur Mullion Proximité , Mifare PLUS et DESFIRE avec clavier

- Lecteur double technologie Proximité 125 KHz et MIFARE 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 5cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: Proximité, MIFARE Plus et



TDSi-R-1N-PM

Lecteur Mullion Proximité , Mifare PLUS et DESFIRE

- Lecteur double technologie Proximité 125 KHz et MIFARE 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 5cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: Proximité, MIFARE Plus et



TDSi-R-2N-PM

Lecteur carré Proximité, Mifare PLUS et DESFIRE

- Lecteur double technologie Proximité 125 KHz et MIFARE 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 5cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: Proximité, MIFARE Plus et DESFIRE
- Garantie 1 an



TDSi-R-2K-PM

Lecteur carré Proximité, Mifare PLUS et DESFIRE avec clavier

- Lecteur double technologie Proximité 125 KHz et MIFARE 13,56MHZ format Magnétique, 26/ 34 / 37 bit Wiegand
- Distance de lecture jusqu'à 5cm (en fonction de l'environnement)
- LED 3couleurs
- Alimentation de 7 à 14 VDC
- Consommation de 100 mA max
- Compatible ISO14443-A: Proximité, MIFARE Plus et DESFIRE
- Garantie 1 an

Lecteurs et Claviers Centralisés : Lecteurs 125KHZ EM



MINI-EH

Lecteur de proximité antivandale
Wiegand 26, 34, 37, 42, 24, 32, 35 bits

- Modèle applique Lecteur de proximité antivandale Wiegand 26, 34, 37, 42, 24, 32, 35,40 bits.
- Compatible avec tous les contrôleurs Wiegand.
- Type de lecture compatible EM4002/4100 et HID (125kHz).
- 2 LED libres de potentiel.
- Distance de lecture: 5 à 6.5cm. - Buzzer.
- Alimentation : 9-14 V DC.
- Consommation : 20mA.
- Fonctionnement : -15°C à +60°C.
- ABS gris IP66.



MTPXS-EH

Lecteur PROX Métal W26bits 5cm Gris

- Lecteur de proximité extérieur multi-protocole.
- Type de lecture: compatible EM 4002/4100 et HID (125kHz)
- Distance de lecture: jusqu'à 5cm
- Compatible avec Wiegand 24, 26, 32, 34, 35, 37, 40 bit,
- Led rectangular
- Retour acoustique et visuel
- Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement
- Consommation: max.50 mA
- Alimentation: 9 -14V CC.
- Température de fonctionnement : -20°C à +50°C.
- Electronique moulée dans la résine
- Boîtier en aluminium moulé, gris, en saillie - IP65
- Dimensions (mm): 92 x 51 x 25
- Modèle disponible en 6 couleurs: gris, gris foncé, bleu, rouge, vert ou blanc



MTPXS-EH-3M

LECTEUR PROX Metal EM125Khz WGD cab3m AG

- Lecteur de proximité extérieur multi-protocole.
- Type de lecture: compatible EM 4002/4100 et HID (125kHz)
- Distance de lecture: jusqu'à 5cm
- Compatible avec Wiegand 24, 26, 32, 34, 35, 37, 40 bit, - Led rectangular
- Retour acoustique et visuel
- Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement
- Consommation: max.50 mA
- Alimentation: 9 -14V CC. -
- Température de fonctionnement : -20°C à +50°C.
- Electronique moulée dans la résine
- Boîtier en aluminium moulé, gris foncé, en saillie - IP65
- Livré avec 3 m de câble -Dimensions (mm): 92 x 51 x 25

NANO PW

Lecteur 125KEM wiegand multi-protocole



NANO

SOLAR

SOLARK

STAR

All models available in white or black

- Lecteur proximité 125 Khz, Blanc
- Sortie 26-bit wiegand Alimentation: 12Vdc
- Sortie wiegand 26, 30 ou 44bit
- Haute performance et design novateur
- LED rétro-éclairage, buzzer
- Étanche
- Garantie 10 ans

| | |
|---------|--|
| SOLARPW | Lecteur 125KEM wiegand multi-protocole |
| STARPW | Lecteur 125KEM wiegand multi-protocole |
| MOONARW | Lecteur 125KEM wiegand multi-protocole à encastrer |

Lecteurs et Claviers Centralisés : Lecteurs 125KHZ EM



DGLIWLC

Lecteur 125KEM wiegand multi-protocole antivandal

- Lecteur proximité 125 KHz, Blanc Sortie 26-bit wiegand Alimentation: 12Vdc
- Sortie wiegand 26, 30 ou 44bit
- Antivandal inox
- LED rétro-éclairage, buzzer
- Etanche
- Garantie 10 ans



DGLIEWLC

Lecteur 125KEM wiegand multi-protocole antivandal

- Lecteur proximité 125 KHz, Blanc Sortie 26-bit wiegand Alimentation: 12Vdc
- Sortie wiegand 26, 30 ou 44bit
- Antivandal inox à encastrer
- LED rétro-éclairage, buzzer
- Etanche
- Garantie 10 ans



R12USB

Lecteur de table USB - 125KHZ EM

- Enrouleur de table 125Hz EM
- Universel, compatible avec tous les logiciels
- Stock l'information lue dans le buffer clavier
- Garantie 10 ans

Lecteurs et Claviers Centralisés : Lecteurs 125KHz HID



6005BGB00

Lecteur 125KHz HID PROXPOINT

- Très fiable, Bonne distance de lecture, Facile à installer
- Une led multicolore et un beeper paramétrables ou pilotés de l'extérieur
- Compatible avec tous les systèmes de contrôle d'accès standards
- Propose un clavier en option pour plus de sécurité
- Kit de montage sur verre en option
- Pour un lecteur USB directement connectable à votre PC, consultez votre agence HID
- Le lecteur ProxPro II propose 3cm de plus de distance, fonctionne en 5 V pour un prix inférieur, essayez le!
- Garantie à vie



6005BGL00

Lecteur 125KHz HID câble 2,70m

- Modèle avec câble 2,70m, noir
- Idéal pour raccordement direct dans faux-plafond
- Protocole Wiegand
- Portée 0-8cm
- Alimentation : 5 à 16Vcc
- Consommation : 20mA (crête 75mA) sous 12Vcc
- Fonctionnement : -35°C à +65°C
- Garantie à vie



6150AKT0000

Lecteur 125KHz HID R90

- Lecteur R90 IClass en Wiegand 26 bits
- Lecture format IClass uniquement
- Distance de lecture 22-45cm selon badge/tag
- Existe en version Wiegand 32 bits
- Intérieur/extérieur
- Alimentation : 12/24Vcc, Consommation : 480mA sous 12Vcc (1800mA crête)
- Fonctionnement : -35°C à +65°C
- Garantie à vie



5355AGN00

Lecteur 125KHz HID Proxpro

- Idéal pour les applications de milieu de gamme.
- Scellé pour un usage intérieur ou extérieur.
- Kit de montage sur verre en option pour monter le lecteur derrière une vitre.
- Distance de lecture 20cm
- Fonctionnement: -35°C à +65°C
- Garantie à vie

Lecteurs et Claviers Centralisés : Lecteurs 125KHz HID



5365EGP00

Lecteur 125KHz HID MiniProx

- Modèle avec sortie câble, gris
- Protocole Wiegand
- Portée 0-14cm
- Alimentation : 5 à 16Vcc
- Consommation : 20mA (crête 110mA) sous 12Vcc
- Fonctionnement : -35°C à +65°C
- Garantie à vie



5365EGT00

Lecteur 125KHz HID MiniProx sortie bornier

- Modèle avec bornier à vis, gris
- Protocole Wiegand
- Portée 0-14cm
- Alimentation : 5 à 16Vcc
- Consommation : 20mA (crête 110mA) sous 12Vcc
- Fonctionnement : -35°C à +65°C
- Garantie à vie



5375AGN00

Lecteur 125KHz HID Maxiprox

- Longue distance de portée de lecture
- L'ajustement automatique permet de maintenir la portée de lecture sur de métal.
- La fonction « Parking hold » permet la détection précise de véhicules dans les voies d'un parking.
- Dimensions: 30,5 x 30,5 x 2,54 cm
- Garantie à vie



5395CK100

Lecteur 125KHz HID Thinline II

- Facile à monter et à entretenir grâce à des caches remplaçables.
- Fournit une haute fiabilité, une plage de lecture stable et une faible consommation d'énergie.
- Comporte un voyant multicolore et un système de contrôle interne ou hôte sur le voyant et un beeper
- Lecteur étanche, qui convient à un usage intérieur ou extérieur.
- Câble de raccordement 18" (45 cm) standard
- Dimensions: 11.9 cm x 7.6 cm x 1.7 cm
- Distance de lecture jusqu'à 14cm
- Garantie à vie



5355AGK14

Lecteur 125KHz HID Proxpro avec clavier 26bits

- Idéal pour les applications de milieu de gamme.
- Intègre un clavier pour plus de sécurité
- Sortie clavier 26bits pour système EDEN par exemple
- Scellé pour un usage intérieur ou extérieur.
- Kit de montage sur verre en option pour monter le lecteur derrière une vitre.
- Distance de lecture 20cm
- Fonctionnement: -35°C à +65°C
- Garantie à vie



5355AGK00

Lecteur 125KHz HID Proxpro avec clavier 4bits Message

- Idéal pour les applications de milieu de gamme.
- Intègre un clavier pour plus de sécurité
- Sortie clavier 4bits message pour système Honeywell Access
- Scellé pour un usage intérieur ou extérieur.
- Kit de montage sur verre en option pour monter le lecteur derrière une vitre.
- Distance de lecture 20cm
- Fonctionnement: -35°C à +65°C
- Garantie à vie

CONTRÔLE D'ACCÈS

HID®

L'accès sécurisé. Même sans carte.

Les solutions d'accès mobile sécurisé proposées par HID représentent une véritable percée dans la technologie de nouvelle génération en associant la puissance de Seos à la convivialité et à la flexibilité. Par simple présentation ou grâce à notre technologie gestuelle, vous bénéficierez de la méthode la plus innovante pour faire votre entrée. Aucune carte n'est requise. Et comme le système est soutenu par Seos, l'émission, la gestion et la révocation des accès est d'une grande simplicité ainsi que d'une grande sécurité.

Pour vous, il s'agit de la méthode la plus avancée d'utiliser votre appareil mobile. Pour nous, c'est « votre sécurité connectée ».



Lecteurs et Claviers Centralisés : Lecteurs 125KHz HID

Honeywell



OP10HONR

Lecteur 125KHz HID OP10

- Lecteur de cartes de proximité pour montage mural
- Montage intérieur et extérieur
- Câble connecté avec interface Wiegand
- Distance de lecture: max. 7 cm
- Véritable compatible HID 125kHz
- Ronfleur incorporé
- LED bicolore
- Garantie 1 an

Honeywell



OP30HONR

Lecteur 125KHz HID OP30

- Lecteur de cartes de proximité pour montage mural
- Montage intérieur et extérieur
- Câble connecté avec interface Wiegand
- Distance de lecture: max. 10 cm
- Compatible HID 125kHz
- Ronfleur incorporé
- LED bicolore
- Garantie 1 an

Honeywell



OP45HONR

Lecteur 125KHz HID OP45

- Lecteur de cartes de proximité pour montage mural
- Montage intérieur et extérieur
- Câble connecté avec interface Wiegand
- Distance de lecture: max. 10 cm
- Compatible HID 125kHz
- Ronfleur incorporé
- Garantie 1 an

Honeywell



OP90HONR

Lecteur 125KHz HID OP90

- Lecteur de cartes de proximité antivandale pour montage mural
- Fabriqué d'un alliage en zingue
- Montage intérieur et extérieur
- Câble connecté avec interface Wiegand
- Distance de lecture: max. 5 cm
- Compatible HID 125kHz
- Garantie 1 an

Lecteur Proximité 125 KHz Encastré

MOONARWB

Lecteur proximité 125 KHz encastré



- Sortie WIEGAND 26, 30 ou 44 BITS.
- Lecteur encastré (boîtier d'encastrement fourni)
- Signalisation lumineuse et sonore.
- Livré avec 2 façades (blanche et noire) pour une installation personnalisée.

Lecteur Double Technologie Proximité/Digicode®

KCPROXWLC

Lecteur Bi-technologie



- Lecteur bitempologies : proximité 125 KHz et/ou Digicode®.
- Sortie WIEGAND 26, 30 ou 44 BITS
- Digicode® fin en inox
- Rétro-éclairé
- Préconisé pour l'activation et la désactivation de votre système d'alarme
- Pose en applique

Lecteur Noir Nano Proximité 125 KHz

NANOPB

Lecteur proximité



- Sortie WIEGAND 26, 30 ou 44 BITS.
- Connexion directe sur la centrale ou par l'intermédiaire de l'interface Bus Wiegand (INTBUSW).
- Lecteur précablé 3 m.
- Lumineux en continu
- Signalisation lumineuse et sonore
- Grande distance de lecture : portée jusqu'à 15 cm
- Design et facile à monter
- Electronique résinée.
- Polycarbonate.
- Couleur : Noir (gris sur demande)

Lecteur Blanc Nano Proximité 125 KHz

NANOPW

Lecteur proximité



- Sortie WIEGAND 26, 30 ou 44 BITS.
- Connexion directe sur la centrale ou par l'intermédiaire de l'interface Bus Wiegand (INTBUSW).
- Lecteur précablé 3 m.
- Lumineux en continu
- Signalisation lumineuse et sonore
- Grande distance de lecture : portée jusqu'à 15 cm
- Design et facile à monter
- Electronique résinée.
- Polycarbonate.
- Couleur : Noir (gris sur demande)

CONTRÔLE D'ACCÈS

Lecteurs et Claviers Centralisés : Lecteurs 13,56MHz Mifare/Desfire

xpr



MINI-MF-W34

Lecteur Mifare W34bits Noir

- Lecteur de proximité extérieur Mifare
- Proximité Mifare Classic
- Ultralight et Desfire (13,56 MHz).
- Distance de lecture: 1 à 6 cm - Wiegand 34
- Alimentation : 9 à 14V DC
Consommation : 130 mA
- Dimensions (mm): 90(L) x 51 (l) x 17(h)
- Température de fonctionnement: -25°C à +50°C. - IP66
- Boîtier en saillie en ABS noir

xpr



MTPXS-MF

Lecteur METALPROX MIFR W34 EXT ANTRACIT

- Lecteur de proximité Mifare extérieur.
- Type de lecture: compatible Mifare Classic, Ultralight et Desfire (13,56 MHz)
- Distance de lecture: 1 à 3 cm
- Compatible avec Wiegand 24, 26, 32, 34, 40, 56, 68 bit
- Led rectangular - Retour acoustique et visuel
- Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement
- Consommation: max.130mA
- Alimentation: 9 -14V CC.
- Température de fonctionnement : -20°C à +50°C.
- Electronique moulée dans la résine
- Boîtier en aluminium moulé, gris, en saillie
- IP65
- Dimensions (mm): 92 x 51 x 25
- Modèle disponible en 6 couleurs: gris, gris foncé, bleu, rouge, vert ou blanc

xpr



MTPXS-MF-3M

Lecteur métal Mifare CSN Wiegand -câble 3m

- Lecteur de proximité Mifare extérieur
- Type de lecture: compatible Mifare Classic, Ultralight et Desfire (13,56 MHz)
- Distance de lecture: 1 à 3 cm -
- Compatible avec Wiegand 24, 26, 32, 34, 40, 56, 68 bit - Led rectangular
- Retour acoustique et visuel -
- Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement -
- Consommation: max.130mA -
- Alimentation: 9 -14V CC. -
- Température de fonctionnement : -20°C à +50°C.
- Electronique moulée dans la résine -
- Boîtier en aluminium moulé, gris, en saillie - IP65 -
- Livré avec 3m de câble -Dimensions (mm): 92 x 51 x 25

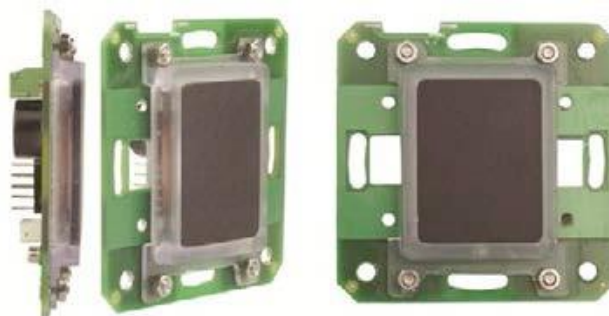
Lecteurs et Claviers Centralisés : Lecteurs 125KHZ EM

DINMTPX-EH-E

Lecteur PROX EM125Khz Enc W26/34 Electron

- Lecteur multi-wiegand à encastrer
- Modèle électronique seule à combiner avec masque en ABS (DINFPx) Compatible EM4002/4100 et HID (125kHz)
- Distance de lecture 4 à 7cm
- Compatible avec Wiegand 26, 34, 37, 42, 24, 32, 35, 40 bits -1 LED rectangulaire
- Retour acoustique et visuel
- Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement
- Dimension: Consommation: max.45 mA - IP40
- Température de fonctionnement: -25°C à +50°C
- Dimensions (mm): 92 x 51 x 25

xpr



CONTRÔLE D'ACCÈS

Lecteurs et Claviers Centralisés : Lecteurs 13,56MHz Mifare/Desfire



DGLIMWLC

Lecteur Inox Mifare CSN Wiegand

- Lecteur Inox Mifare
- Montage en applique
- Robuste
- Résistant au vandalisme
- Sortie wiegand 26, 32, 44bits
- Alim: 12VDC, 100mA
- Garantie 10 ans



DGMW

Lecteur T25 Mifare CSN Wiegand pour INTBUSW

- Montage dans perçage diamètre 25mm
- Installation intérieur ou extérieur
- Compatible MIFARE ISO14443A
- Protocole Wiegand 26, 44 bits
- A utiliser obligatoirement avec un INTBUSW
- Électronique résinée
- Montage aisé
- Garantie 10 ans



INTBUSW

Convertisseur DGMW/Wiegand

- Module permettant de connecter la tête de lecture DGMW sur un contrôleur wiegand
- Garantie 10 ans

L'ATX 13.56 MHz est un lecteur de proximité haute sécurité certifié ATEX & IECEx pour toutes vos applications de contrôle d'accès en environnements explosifs. La gamme de produits RFID STid ATX répond à tous vos enjeux d'identification sans contact dans toutes les industries chimiques et pétrochimiques, les raffineries ou encore les centrales nucléaires.



ATX-R31-E/103-3LA

Lecteur ATEX Mifare Desfire NFC CSN Wiegand

- Lecteur ATEX (EN60079) & IECEx
- Lecture MIFARE Ultralight®, MIFARE Ultralight® C, MIFARE® Classic, MIFARE Plus®, MIFARE®
- DESFire®, MIFARE® DESFire® EV1, NFC, famille SMART MX, iCLASS®, PicoPass®.
- Sortie 2 presse-étoupes PE PAP-R0 M20 pour câbles blindés ext. 10-19 mm
- Bloc de jonction interne 9 x 2,5 mm²
- Alliage d'aluminium et acier inoxydable, epoxy gris RAL 9006
- Montage en applique extérieur IP66
- Garantie 1 an



SWEDGE-R35

Lecteur de bureau Mifare Desfire CSN

- Les kits d'enrôlement SWEDGE permettent de transférer facilement le numéro de série des identifiants de badges dans toutes les applications de vos clients
- Permet l'enrôlement en toute simplicité, par émulation de clavier
- Facile à utiliser
- Stockage du code dans le buffer clavier
- Compatible Mifare Ultralight®, Mifare, Ultralight® C, Mifare, Classic®, Mifare Plus®, Mifare DESFire®, Mifare
- DESFire EV1®, NFC,
- Famille SMART MX, cartes
- CPS3, Moneo type A
- Garantie 1 an

CONTRÔLE D'ACCÈS

Lecteurs et Claviers Centralisés : Lecteurs 13,56MHz HID, Mifare/Desfire

HID



900NTNNEK00000

Lecteur ICLASS SE HID 13,56MHz
CSN 32bits - câble

- Lecteur Iclass SE R10
- Fréquence: 13,56 Mhz
- iCLASS SE, iCLASS SR, standard iCLASS, SE for MIFARE Classic, SE for MIFARE DESFire EV1
- Sortie wiegand Raccordement par câble
- Couleur: Noir
- Garantie à vie

HID



900NTNTEK00000

Lecteur ICLASS SE HID 13,56MHz
CSN 32bits -Bornier

- Lecteur Iclass SE R10
- Fréquence: 13,56 Mhz
- iCLASS SE, iCLASS SR, standard iCLASS, SE for MIFARE Classic, SE for MIFARE DESFire EV1
- Sortie wiegand Raccordement par borniers
- Couleur: Noir
- Garantie à vie

HID



900PTNNEK00000

Lecteur Multiprotocole RP10 MultiClass SE

- Lecteur Multi-technologie évolutif
- Accepte les badges 125KHZ HID, 125KHZ EM, ICLASS, Mifare CSN, DEFIRE CSN
- Compatible ICLASS SEOS (utilise l'identification virtuelle ultra-sécurisée SIOs)
- Evolutif avec adjonction de la fonction Desfire EV1 (avec décryptage sécurisé)
- Option Bluetooth pour ouverture main- libre piéton et véhicule
- Garantie à vie

HID



6132AKB

Espaceur Noir pour montage R10 sur montant en métal

- Compatible gamme 900HID
- Garantie à vie

HID



920PTNNEK00000

Lecteur Multiprotocole RP40 MultiClass SE

- Lecteur Multi-technologie évolutif
- Accepte les badges 125KHZ HID, 125KHZ EM, ICLASS, Mifare CSN, DEFIRE CSN
- Compatible ICLASS SEOS (utilise l'identification virtuelle ultra-sécurisée SIOs)
- Evolutif avec adjonction de la fonction Desfire EV1 (avec décryptage sécurisé)
- Option Bluetooth pour ouverture main-libre piéton et véhicule
- Garantie à vie

HID



921NTNTEK00000

Lecteur ICLASS SE HID 13,56MHz RK40 + Clavier 4bits message

- Lecteur Iclass SE RK40
- Intègre un clavier compatible Honeywell access
- Fréquence: 13,56 Mhz
- iCLASS SE, iCLASS SR, standard iCLASS, SE for MIFARE Classic, SE for MIFARE DESFire EV1
- Sortie wiegand Raccordement par borniers
- Couleur: Noir
- Garantie à vie

HID



921PTNNEK00000

Lecteur Multiprotocole RPK40 + Clavier 4bits message

- Lecteur Multi-technologie évolutif
- Intègre un clavier compatible Honeywell access
- Accepte les badges 125KHZ HID, 125KHZ EM, ICLASS, Mifare CSN, DEFIRE CSN
- Compatible ICLASS SEOS (utilise l'identification virtuelle ultra-sécurisée SIOs)
- Evolutif avec adjonction de la fonction Desfire EV1 (avec décryptage sécurisé)
- Option Bluetooth pour ouverture main-libre piéton et véhicule
- Garantie à vie

CONTRÔLE D'ACCÈS

Lecteurs et Claviers Centralisés : Lecteurs 13,56MHz HID, Mifare/Desfire

OM15BHOND
Lecteur HID 13,56MHz MIFARE OM15

Honeywell



- Fréquence: 13,56 Mhz
- iCLASS SE, iCLASS SR, standard iCLASS, SE for MIFARE Classic, SE for MIFARE DESFire EV1
- Sortie wiegand Raccordement par câble
- Etanche IP55
- Garantie 1 an

| | |
|-----------|----------------------------------|
| OM30BHOND | Lecteur HID 13,56MHz MIFARE OM30 |
| OM40BHOND | LECTEUR SMART Omniclass OM40 |

OM55BHOND
LECTEUR SMART Omniclass OM55

Honeywell



- Fréquence: 13,56 Mhz
- iCLASS SE, iCLASS SR, standard iCLASS, SE for MIFARE Classic, SE for MIFARE DESFire EV1
- Intègre un clavier compatible Honeywell access
- Sortie wiegand Raccordement par câble
- Etanche IP55
- Garantie 1 an

OM16BHOND
Lecteur HID 13,56MHz MIFARE OM16 Multiprotocole

Honeywell



- Lecteur Multi-technologie évolutif
- Accepte les badges 125KHZ HID, 125KHZ EM, ICLASS, Mifare CSN, DEFIRE CSN
- Sortie câble 45cm, Existe en version bornier (T)
- Garantie 1 an

| | |
|-----------|---|
| OM31BHOND | Lecteur HID 13,56MHz MIFARE OM31 Multiprotocole |
| OM41BHOND | Lecteur HID 13,56MHz MIFARE OM41 Multiprotocole |

OM56BHOND
Lecteur HID 13,56MHz MIFARE OM56 Multiprotocole

Honeywell



- Lecteur Multi-technologie évolutif
- Intègre un clavier compatible Honeywell access
- Accepte les badges 125KHZ HID, 125KHZ EM, ICLASS, Mifare CSN, DEFIRE CSN
- Sortie câble 45cm, Existe en version bornier (T)
- Garantie 1 an

CONTRÔLE D'ACCÈS

Lecteurs et Claviers Centralisés : Lecteur Paxton Switch2 et Net2



333-110-F

Lecteur de proximité P38

- Lecteur PROXIMITY P38
- Distance de lecture jusqu'à 80mm
- Livré avec câble 5m, Extension 100m maxi
- Livré avec 1 enjoliveur blanc et 1 noir
- Alimentation : 12Vcc
- 100 à 300mA
- Alimentation : 12Vcc/100 à 300mA
- Garantie 5 ans

353-467-F

Lecteur de proximité P50 + Mifare

- Lecteur PROXIMITY P50 Mifare
- Lecture de badges Paxton et Mifare (numéro de série)
- Livré avec câble 5m, Extension 100m maxi
- Livré avec 1 enjoliveur blanc et 1 noir
- Alimentation : 12Vcc/100 à 300mA
- Fonctionnement : -20°C à +55°C
- Boîtier ABS, saillie, IP67, usage extérieur
- Garantie 5 ans

| | |
|-----------|-----------------------------|
| 361-002-F | Plaque de décoration pierre |
| 361-003-F | Plaque de décoration verre |

568-855-F

Lecteur de proximité antivandal à encastrer

- Lecteur PROXIMITY, antivandale encastré
- Solution idéale pour les zones vulnérables
- Le lecteur est encastré dans un mur ou un encadrement de porte
- Fourni avec un lot de 2 capuchons de couleur (noir et blanc)
- Alimentation : 12Vcc/120mA
- Dimensions : 19 x 60mm
- Fonctionnement : -20°C à +70 °C
- Garantie 5 ans



353-110-F

Lecteur de proximité P50

- Lecteur PROXIMITY P50
- Distance de lecture jusqu'à 80mm
- Livré avec câble 5m, Extension 100m maxi
- Livré avec 1 enjoliveur blanc et 1 noir
- Alimentation : 12Vcc/100 à 300mA
- Fonctionnement : -20°C à +55°C
- Boîtier ABS, saillie, IP67, usage extérieur
- Garantie 5 ans



Lecteurs et Claviers Centralisés : Lecteur Paxton Switch2 et Net2

▼ Paxton



355-110-F

Lecteur clavier KP50

- Clavier + lecteur PROXIMITY KP50
- Clavier et lecteur tout-en-un
- Cela permet un contrôle d'accès par carte + code PIN avec un seul lecteur
- Un badge est lu en le tenant à proximité du lecteur
- Une fois qu'un badge a été lu, un code PIN adéquat doit être saisi en utilisant le clavier
- L'unité de commande vérifie les informations et l'accès est alors autorisé ou refusé, selon le cas
- Distance de lecture jusqu'à 80mm
- Garantie 5 ans

▼ Paxton



313-110-F

Lecteur longue distance 5m

- Lecteur Longue portée compatible Switch2 et Net2
- Permet une lecture allant jusqu'à 5m avec des badges mains libres Paxton
- Alimentation supplémentaire 12V/1A nécessaire
- Fonctionnement : -22°C à +66°C
- Utilisable en extérieur
- Garantie 5 ans

▼ Paxton



409-711SC-F

Lecteur piste magnétique Clock&Data

- Lecteur Cardlock - finition chrome satiné
- Température de fonctionnement : -20 à 55°C
- Résistance à l'humidité : IP67 - convient à une utilisation en extérieur
- Tension de fonctionnement : 8 - 14 V CC, normale 12 Vcc
- Consommation : 50 - 90 mA
- Dimensions (L x l x P) : 34 x 89 x 35 mm
- Longueur de câble : 5 m
- Garantie 5 ans

Lecteurs et Claviers Centralisés : Clavier Wiegand XPR

MTPADS-M

Clavier antivandal W26bits saillie - Argent

xpr



- Clavier multi protocole pour contrôleur wiegand
- Fonctionne sur 8 à 14V CC
- Utilisation en intérieur/extérieur
- Compatible avec les protocoles WIEGAND 26, 30, 34, 40 bits, Data/Clock ou Codix
- 2 LED de tension (rouge et verte)
- Rétroaction visuelle et sonore
- Garantie 2 ans

MTPADW-M

Clavier antivandal W26bits saillie - Argent

VKP

Clavier antivandal W26bits saillie - Inox

xpr



- Clavier XPR applique Acier touches Acier rétro-éclairées sortie Wiegand 26&30bits+Codix+ data/clock
- Clavier anti-vandale avec touches mécaniques en Acier
- Protocoles Wiegand 26 et 30 Bits, Data/Clock, Codix
- 2 leds pilotables + 1 buzzer
- Fourni avec câble 1m
- Programmable par face avant
- Alimentation : 12Vcc
- Garantie 2 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Lecteurs et Claviers Centralisés : Clavier Wiegand CDVI

GALEO-W

Clavier antivandal W26bits saillie - extraplat

- Clavier rétro-éclairé, étanchéité totale (surmoulé).
- Protocole : Wiegand
- Connexion directe à la centrale via l'interface bus (INTBUSW)
- Matière: Alliage d'aluminium
- Signalisation lumineuse et sonore
- Compacte et robuste, pose en applique
- Dimensions (L x l x E): 110 x 75 x 15mm
- Montage avec vis Torx
- Garantie 10 ans



Lecteurs et Claviers Centralisés : Clavier Wiegand XPR

DINPAD-M-E

Clavier antivandal W26bits à encastrer

- Clavier wiegand - Livré sans plastron
- S'installe en encastré sur un plot électrique diamètre 65mm
- Sortie de données du lecteur : Wiegand 26 bits ou Wiegand 34 bits
- Températures de fonctionnement : -25 °C à +50 °C, indice IP : IP40
- Dimensions (mm) : 80 L x 80 l x 9 H
- Garantie 2 ans



Lecteurs et Claviers Centralisés : Clavier Paxton Switch2 et Net2

351-110-F

Clavier TOUCHLOCK K50

- Boîtier en ABS résistant
- Codes comprenant 4 à 8 chiffres
- Livré avec câble 5m, Extension 100m maxi
- Alimentation: 12Vcc
- Garantie 5 ans



| | |
|-----------|-----------------------------------|
| 372-110-F | Clavier TOUCHLOCK K75, ACIER INOX |
| 352-110-F | Clavier TOUCHLOCK K50, ACIER INOX |
| 521-715-F | Clavier métal antivandal |

Lecteur de badge 125Khz Honeywell

Honeywell



OP10HONR

Lecteur 125Khz HID OP10

- Lecteur de cartes de proximité pour montage mural
- Montage intérieur et extérieur
- Câble connecté avec interface Wiegand
- Distance de lecture: max. 7 cm
- Véritable compatible HID 125kHz
- Ronfleur incorporé
- LED bicolore
- Garantie 1 an

Honeywell



OP90HONR

Lecteur 125Khz HID OP90

- Lecteur de cartes de proximité pour montage mural
- Fabriqué d'un alliage en zingue
- Montage intérieur et extérieur
- Câble connecté avec interface Wiegand
- Distance de lecture: max. 5 cm
- Compatible HID 125kHz
- Garantie 1 an

Lecteur de badge Mifare Honeywell

Honeywell



OM41BHONDT

Lecteur HID 13,56MHz MIFARE OM41 Multiprotocole

- Lecteur Multi-technologie évolutif
- Accepte les badges 125KHZ HID, 125KHZ EM, ICLASS, Mifare CSN, DEFIRE CSN
- Sortie câble 45cm, Existe en version bornier (T)
- Garantie 1 an

Honeywell



OM15BHONDT

Lecteur HID 13,56MHz MIFARE OM15 Multiprotocole

- Lecteur Multi-technologie évolutif
- Accepte les badges 125KHZ HID, 125KHZ EM, ICLASS, Mifare CSN, DEFIRE CSN
- Sortie câble 45cm, Existe en version bornier (T)
- Garantie 1 an

Honeywell



OM30BHONDT

Lecteur HID 13,56MHz MIFARE OM30 Multiprotocole

- Lecteur Multi-technologie évolutif
- Accepte les badges 125KHZ HID, 125KHZ EM, ICLASS, Mifare CSN, DEFIRE CSN
- Sortie câble 45cm, Existe en version bornier (T)
- Garantie 1 an

Lecteur de badge Mifare Honeywell

Honeywell



OM16BHONDT

Lecteur HID 13,56MHz MIFARE OM16 Multiprotocole

- Lecteur Multi-technologie évolutif
- Accepte les badges 125KHZ HID, 125KHZ EM, ICLASS,
- Mifare CSN, DEFIRE CSN
- Sortie câble 45cm, Existe en version bornier (T)
- Garantie 1 an

Honeywell



OM31BHONDT

Lecteur HID 13,56MHz MIFARE OM31 Multiprotocole

- Lecteur Multi-technologie évolutif
- Accepte les badges 125KHZ HID, 125KHZ EM, ICLASS,
- Mifare CSN, DEFIRE CSN
- Sortie câble 45cm, Existe en version bornier (T)
- Garantie 1 an

Lecteurs de badges 125Khz EM

CDVI



MOONARWB

Lecteur 125KEM wiegand multi-protocole à encastrer

- Lecteur proximité 125 KHz, Blanc
- Sortie 26-bit wiegand
- Alimentation: 12Vdc
- Sortie wiegand 26, 30 ou 44bit
- Antivandal inox
- LED rétro-éclairage, buzzer
- Etanche
- Garantie 10 ans

CDVI



R125USB

Lecteur de table USB - 125KHZ EM

- Enroleur de table 125Hz EM
- Universel, compatible avec tous les logiciel
- Stock l'information lue dans le buffer clavier
- Garantie 10 ans

Lecteur de badge 125Khz

CDVI



SOLARPB

LECTEUR NOIR PROXIMITE 125KHZ

- Lecteur de proximité 125 kHz SolarPB
- Multiprotocoles : EM + HID prox
- Lecteur design noir
- Avec état indiqué par rétroéclairage
- Éclairage rendant compte du statut
- Dimensions : 90 x 130 x 35 mm

CDVI



STARPB

LECTEUR PROX FIN NOIR PROXIMITE 125KHz

- Wiegand 26, 30 ou 44 bits.
- Précablé 3M
- Connexion directe sur la centrale ou par l'intermédiaire de l'interface Bus Wiegand (INTBUSW).
- Grande distance de lecture.
- Design.
- Lumineux en continu.
- Signalisation lumineuse et sonore.
- Electronique résinée.
- Polycarbonate.
- Facile à monter.
- Disponible en version Mifare
- Garantie 10 ans

CDVI



NANOPB

LECTEUR PROX WIEGAND NOIR 125 KHz

- Wiegand 26, 30 ou 44 bits.
- Haute performance et design novateur
- LED rétro-éclairage, buzzer
- Etanche
- Précablé 3M
- Lecteur proximité 125 KHz,
- Alimentation: 12Vdc
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Lecteur Prox

Paxton



390-747-F

LECTEUR PROXIMITY METAL

- Lecteur PROXIMITY, boîtier acier inoxydable
- Lecteur contenu dans un boîtier en métal coulé.
- Comme le lecteur se trouve déjà dans un boîtier en métal, son fonctionnement est moins affecté par un montage à proximité immédiate d'autres objets métalliques.
- Adapté pour une installation sur éléments métalliques.
- Livré avec câble 5m. Extension 100m maxi.
- Alimentation : 12Vcc/120mA.
- Fonctionnement : -20°C à +55°C.
- Boîtier métal finition chrome satiné, saillie, IP67.
- Boîtier métal finition chrome satiné, saillie, IP67.

Paxton



500-010-F

LECTEUR PROX LECTEUR MARIN PROXIMITY

- Utilisation avec Switch2 ou Net2.
- Conception en inox marin.
- Convient aux applications marines et autres environnements rudes.
- Rétro éclairage bleu pour une haute visibilité.
- Le lecteur marin PROXIMITY est fabriqué à partir d'acier inoxydable
- Alimentation : 12Vcc.
- Consommation : 130 mA.
- Dimensions : Ø 106 x 16mm.
- Fonctionnement : -20°C à +55°C.
- Type IP67.
- Fonctionnement : -20 à +55°C.

Paxton



373-110-F

LECTEUR PROXIMITY P75

- Lecteur PROXIMITY P75
- Distance de lecture jusqu'à 80mm.
- Livré avec câble 5m. Extension 100m maxi.
- Livré avec 1 enjoliveur blanc et 1 noir.
- Alimentation : 12Vcc/100 à 300mA.
- Fonctionnement : -20°C à +55°C.
- Boîtier ABS, saillie, IP67, usage extérieur.

Paxton



514-326-F

LECTEUR PROX LECTEUR DE BUREAU NET2 USB

- Lecteur enrôleur avec port USB.

Lecteur Prox avec Clavier

375-110-F

LECTEUR/CLAVIER PROMIMITY KP75

Paxton



- Clavier + lecteur PROXIMITY KP75
- Clavier et lecteur tout-en-un.
- Cela permet un contrôle d'accès par carte + code PIN avec un seul lecteur.
- Un badge est lu en le tenant à proximité du lecteur. Une fois qu'un badge a été lu, un code PIN adéquat doit être saisi en utilisant le clavier. L'unité de commande vérifie les informations et l'accès est alors autorisé ou refusé, selon le cas.
- Distance de lecture jusqu'à 80mm.
- Livré avec câble 5m. Extension 100m maxi.
- Livré avec 1 enjoliveur blanc et 1 noir.
- Alimentation : 12Vcc.
- Consommation : 100 à 300mA.
- Fonctionnement : -20°C à +55°C.
- IP67, usage extérieur.
- Boîtier ABS, noir ou blanc, saillie.

CONTRÔLE D'ACCÈS

Lecteur Magnétique

266-898-F

Lecteur magnétique

- Lecture piste 2
- Sortie Clock & Data
- Boîtier métal finition chrome satiné
- Alimentation : 12Vcc.
- Consommation : 110mA.
- Fonctionnement : 20°C à 55°C



 Paxton

Lecteur Smart Prox

DINMTPX-MF-E

LECTEUR SMART Mifare Enc W26/34 Electron

- Lecteur de numéro de série de badge Mifare
- Livré sans plastron
- S'installe en encastré sur un plot électrique diamètre 65mm
- Lit le CSN : Mifare Classic, Mifare Ultralight et Mifare Desfire (13,56 MHz)
- Tension de fonctionnement : 9 à 14 Vc, consommation de courant : Max. 130 mA
- Sortie de données du lecteur : Wiegand 26 bits ou Wiegand 34 bits
- Températures de fonctionnement : -25 °C à +50 °C, indice IP : IP40
- Dimensions (mm) : 80 L x 80 l x 9 H
- Garantie 2 ans





MTPXC-MF34

LECT METALPROX MIFR W34 EXT ANTRACIT

- Lecteur de proximité compact multi protocole
- Aluminium moulé, boîtier -Compatible avec les Protocoles WIEGAND 26 à 40 bits DATA/CLOCK ou CODIX -Distance de lecture jusqu'à 3 cm
- Compatible avec les cartes badges au format EM4002
- Fréquence de





Accessoire pour Lecteur

RTTS

ACCLECTEUR1 relais BP sensitif argenté

- RTTS Bouton poussoir sensitif





Lecteur Biométrique



BIOSYS1

LECTEUR BIOMETRIQUE Autonome

- Une installation aussi simple qu'un Digicode® Une programmation des empreintes en quelques secondes
- Un boîtier ultrarésistant en métal Un design soigné qui s'adapte à tous les environnements



TM BIOSYS1

LECTEUR D'EMPREINTE DEPORTE

- Lecteur se raccordant sur l'électronique sécurisée du BIOSYS1
- Permettant de gérer l'entrée et la sortie par empreinte.
- Garantie 10 ans



USERBIO

BADGE MIFARE UTILISATEURS POUR BIOSYS 1

- BADGE permettant au Gestionnaire de gérer les utilisateurs
- Garantie 10 ans



B100S-SA

Lecteur biométrique autonome

- 97+3 utilisateurs
- Capteur capacitif à défilement
- Utilisation Extérieure
- Temporisation du relais de 1 à 60 seg ou Marche/Arrêt
- Entrée pour bouton poussoir
- Programmation rapide et facile par défilement et tapotement sur le capteur
- 1 Relais (2A, 24V AC/DC)
- Alimentation: 9-14V CC
- Gris clair



B100SPADS-SA

Lecteur biométrique avec clavier autonome

- 97+3 utilisateurs
- Capteur capacitif à défilement
- Utilisation Extérieure
- Mode: empreinte, empreinte ou code, empreinte et code
- Temporisation du relais de 1 à 60 seg ou Marche/Arrêt
- Touches rétroéclairées
- Longueur du code: 1 à 8 digits
- 1 Relais (2A, 24V AC/DC)
- Alimentation: 12V DC
- Gris clair



B100PROXS-MF-SA

Lecteur biométrique avec lecteur de badge Mifare

- 97+3 utilisateurs
- Capteur capacitif à défilement
- Utilisation Extérieure
- Temporisation du relais de 1 à 60 seg ou Marche/Arrêt
- Lecture de badge Mifare Classic, Ultralight, Desfire (13,56MHZ)
- Mode: empreinte, empreinte ou carte, empreinte et carte, empreinte sur carte.
- Boîtier ABS
- 1 Relais (2A, 24V AC/DC)
- Distance de lecture > 5cm
- Alimentation: 12V DC
- Gris clair

Lecteur Biométrique

B100PROXS-SA

Lecteur biométrique et lecteur de proximité

- 97+3 utilisateurs
- Senseur Capacitif à défilement
- Utilisation Extérieure
- Temporisation du relais de 1 à 60 seg ou Marche/Arrêt
- Lecture de badges compatible EM et HID 125 KHz
- Mode: empreinte, empreinte ou carte, empreinte et carte
- Relais (2A, 24V AC/DC)
- Distance de lecture > 5cm
- Alimentation 12V DC
- Gris clair



xpr

B100PROXS-MF

Lecteur biométrique avec lecteur de proximité Wiegand

- 100 utilisateurs - illimité si empreinte dans badge
- Senseur Capacitif à défilement
- Utilisation Extérieure
- Protocoles: Wiegand de 8 à 128-bits
- Mode: empreinte, empreinte ou carte, empreinte et carte, empreinte sur carte.
- Boîtier en ABS
- Lecture de carte Mifare Classic, Ultralight, Desfire (13,56MHZ)
- Distance de lecture > 5 cm
- Alimentation: 12V DC
- Gris clair



xpr

BIOPADS-M

Lecteur biométrique Wiegand avec clavier

- 9500 utilisateurs
- Senseur capacitif "TOUCH"
- Utilisation extérieure
- Protocole: Wiegand de 8 à 128bits
- Longueur du code: de 1 à 8 digits
- Grande Led rectangulaire
- Electronique moulée dans la résine
- Alimentation: 12V DC
- Gris clair



xpr

BIOPROXS-MF

Lecteur biométrique wiegand avec lecteur de proximité

- 9500 utilisateurs
- Senseur capacitif "TOUCH"
- Utilisation extérieure
- Lecture Mifare Classic 1K et 4K, Ultralight, Desfire (13,56MHZ)
- Distance de lecture > 3 cm
- Large Led rectangulaire
- Electronique moulée dans la résine
- Boîtier ABS
- Alimentation: 8-14V DC
- Gris clair



xpr

BIOPROXS-EH

Lecteur biométrique avec lecteur de proximité

- 9500 users
- Senseur capacitif "TOUCH"
- Utilisation extérieure
- Protocole: Wiegand 8 à 128 bits
- Lecture carte et porte-clés compatible EM 4100/EM4002 et HID (125Khz)
- Distance de lecture > 5cm
- Grande Led rectangulaire
- Electronique moulée dans la résine
- Alimentation: 9-14V DC
- Gris clair



xpr

CONTRÔLE D'ACCÈS

Badges de Proximité 125KHz EM : Badges Format Carte



PBX2

Badge proximité 125KEM ISO BLANC

- Carte de proximité 125 kHz
- PVC
- Epaisseur : 0,8mm
- Garantie 2 ans



CP

Badge proximité 125KEM 0.8mm

- Carte de proximité 125 kHz
- PVC
- Epaisseur : 0,8mm
- Dimensions (L x l x P) : 85 x 54 x 0,8mm PVC
- Optionnel : Impression personnalisable en noir et blanc ou en couleur
- Garantie 10 ans



CPE

Badge proximité 125KEM 1.8mm

- Carte de proximité 125 kHz
- Porte-clés
- PVC
- Epaisseur : 1,8mm
- Dimensions (L x l x P) : 85 x 54 x 1,8mm
- Garantie 10 ans



Badges de Proximité 125KHz EM : Badges Format Porte-Clés



EXPBX1E

Porte-clés 125KEM

- Porte-clés de proximité 125 kHz
- Polycarbonate
- Garantie 2 ans



PP

Porte-clés 125KEM

- Porte-clés de proximité 125 kHz
- Polycarbonate
- Dimensions (L x W x D) : 52 x 23 x 5mm
- Garantie 10 ans



PPCG

Porte-clés 125KEM gris

- Porte-clés de proximité 125 kHz
- Polycarbonate
- Couleur : Gris
- Garantie 10 ans



METAL1

Porte-clés 125KEM Métal

- Porte-clés de proximité 125 kHz
- Matière : Métal et polycarbonate
- Dimensions (L x l x P) : 60 x 30 x 7 mm
- Optionnel : Gravure
- Garantie 10 ans

Badges de Proximité 125KHz HID : Badges Format Carte



1386LGGMN26

Badge proximité fin 26BITS

- Badge ISOProxII 125KHz HID format ISO, blanc, imprimable
- Compatible avec tous les lecteurs HID Prox et Honeywell OmniProx
- Format Wiegand 26 bits H10301
- N° imprimé
- Garantie à vie



1386LGGMN37

Badge proximité fin 37BITS

- Badge ISOProxII 125KHz HID format ISO, blanc, imprimable
- Compatible avec tous les lecteurs HID Prox et Honeywell OmniProx sortie Wiegand 37 bits
- Format Wiegand 37 bits H10302
- N° imprimé
- Ne pas fournir de code site et de séquence à la commande
- Garantie à vie



1326LGSMV26

Badge proximité épais 26BITS

- Badge PROXCARD 125KHz HID format carte, épais, blanc, perforé
- Compatible avec tous les lecteurs HID Prox et Honeywell OmniProx
- Format Wiegand 26 bits H10301
- N° imprimé
- Garantie à vie

CONTRÔLE D'ACCÈS

Badges de Proximité 125KHz HID : Badges Format Carte



1326LGSMV37

Badge proximité épais 37BITS

- Badge PROXCARD 125KHz HID format carte, épais, blanc, perforé
- Compatible avec tous les lecteurs HID Prox et Honeywell OmniProx
- Format Wiegand 37 bits H10302
- N° imprimé
- Ne pas fournir de code site et de séquence à la commande
- Garantie à vie



1336LGGMN26

Badge proximité 26BITS + piste magnétique

- Badge DUOPROX format ISO+ piste magnétique, blanc, imprimable
- Compatible avec tous les lecteurs HID Prox et Honeywell OmniProx
- Format Wiegand 26 bits H10301
- Code site 1, séquence de n° à préciser lors de la commande
- N° imprimé
- Garantie 2 ans



1336LGGMN37

Badge proximité 37BITS + piste magnétique

- Badge DUOPROX format ISO+ piste magnétique, blanc, imprimable
- Compatible avec tous les lecteurs HID Prox et Honeywell OmniProx
- Format Wiegand 37 bits H10302
- N° imprimé
- Ne pas fournir de code site et de séquence à la commande
- Garantie à vie

Badges de Proximité 125KHz HID : Badges Format Porte-Clés



1346LNSMN26

Porte-clés PROXIII 26BITS

- Badge PROXKEYII 125KHz HID format Porte-clé
- Compatible avec tous les lecteurs HID Prox et Honeywell OmniProx
- Format Wiegand 26 bits H10301
- N° imprimé
- Garantie à vie



1346LNSMN37

Porte-clés PROXIII 37BITS

- Badge PROXKEYII 125KHz HID format Porte-clé
- Compatible avec tous les lecteurs HID Prox et Honeywell OmniProx
- Format Wiegand 37 bits H10302
- N° imprimé
- Ne pas fournir de code site et de séquence à la commande
- Garantie à vie

Badges de Proximité 125KHz HID : Tags Adhésifs



1391LSSMN26

Tag adhésif 26 BITS

- Badge MICROPROX TAG, format rond adhésif
- Compatible avec tous les lecteurs HID Prox et HONEYWELL OmniProx
- Format Wiegand 26 bits H10301
- N° imprimé
- Garantie à vie



1391LSSMN37

Tag adhésif 37 BITS

- Badge MICROPROX TAG, format rond adhésif
- Compatible avec tous les lecteurs HID Prox et HONEYWELL OmniProx
- Format Wiegand 37 bits H10302
- N° imprimé
- Ne pas fournir de code site et de séquence à la commande
- Garantie à vie

CONTRÔLE D'ACCÈS

Badges de Proximité Mifare/Desfire : Badges Format Carte

xpr



PBX-2-MU

Badge MIFARE ISO Ultralight

- Compatible Mifare
- Mémoire Ultralight
- Epaisseur 0,75mm
- Garantie 1 an

xpr



PBX-2-MS50

Badge MIFARE ISO 1K

- Compatible Mifare
- Mémoire 1K adaptée pour Stockage biométrie
- Epaisseur 0,75mm
- Garantie 1 an

STid
Electronic Identification



CCTW380_U

Badge DESFIRE EV1 4K

- Fréquence : 13.56 MHz
- Normes : ISO14443A
- Puce : MIFARE® DESFire® EV1 4K
- Fonctions : Lecture/écriture
- Matière : PVC
- Couleur : Blanc
- Garantie 1 an

Badges de Proximité Mifare/Desfire : Badges Format Porte-Clés

xpr



PBX-1E-MS50

Porte-clés MIFARE ISO 1K

- Compatible Mifare
- Mémoire 1K adaptée pour Stockage biométrie
- Garantie 1 an

STid
Electronic Identification



PCDW381_N

Porte-clés Desfire EV1

- Fréquence : 13.56 MHz
- Normes : ISO14443A
- Puce : MIFARE® DESFire® EV1 4K
- Fonctions : Lecture/écriture
- Matière : Polycarbonate
- Garantie 1 an

CDVI



PVP

Porte-clés MIFARE ISO 1K

- Badge proximité Mifare, porte-clés ABS noir + N°
- Polycarbonate
- Ceillet porte-clés en métal
- Garantie 10 ans

CDVI



METAL

Porte-clés MIFARE ISO 1K Métal

- Porte-clés Mifare®, 13,56 MHz
- Matière : Métal et polycarbonate
- Dimensions (L x l x P) : 60 x 30 x 7 mm
- Optionnel : Gravure
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Badges de Proximité Mifare/Desfire : Tags Adhésifs

DTAW010/26_O Tag adhésif MIFARE 1K diamètre 26MM



- Fréquence 13.56 MHz
- Normes ISO14443A
- Puces Mifare classic
- Fonctions Lecture/Ecriture
- Matériaux PET
- Diamètre 20, 26 ou 50 mm
- Garantie 1 an

Badges de Proximité 13,56MHZ HID : Badges Format Carte



2000PGGMN26

Badge MIFARE ICLASS 2K/2S 26BITS

- 2K avec 2 secteurs PVC blanc format ISO imprimable
- Compatible avec tous les lecteurs HID IClass et Honeywell OmniClass
- Format Wiegand 26 bits H10301 sectorisé
- Code site 1, séquence de numéro à indiquer lors de la commande
- Garantie à vie



2000PGGMN37

Badge MIFARE ICLASS 2K/2S 37BITS

- 2K avec 2 secteurs PVC blanc format ISO imprimable
- Compatible avec tous les lecteurs HID IClass et Honeywell OmniClass
- Format Wiegand 37 bits H10302 sectorisé
- Ne pas fournir de code site et de séquence à la commande



2020BGGMN26

Badge MIFARE ICLASS 2K/2S + Prox 125KHZ 26BITS

- 2K avec 2 secteurs PVC blanc format ISO imprimable
- Intègre 2 technologies: IClass + Proximité 125KHz
- Compatible avec tous les lecteurs HID IClass et Honeywell OmniClass
- Format Wiegand 26 bits H10301 sectorisé
- Code site 1, séquence de numéro à indiquer lors de la commande
- Garantie à vie

Honeywell



OKP0N26

Badge MIFARE OMNICLASS 2K/2S 26BITS

- 2K avec 2 secteurs PVC blanc format ISO imprimable
- Compatible avec tous les lecteurs HID iCLASS et HONEYWELL OmniClass
- Format Wiegand 26 bits
- N° imprimé
- Garantie 1 an

Honeywell



OKP0N34

Badge MIFARE OMNICLASS 2K/2S 34BITS

- 2K avec 2 secteurs PVC blanc format ISO imprimable
- Compatible avec tous les lecteurs HID iCLASS et HONEYWELL OmniClass
- Format Wiegand 34 bits
- N° imprimé
- Garantie 1 an

Honeywell



OHC0V34

Badge épais OMNICLASS 2K/2S 34BITS

- 2K avec 2 secteurs épais
- Compatible avec tous les lecteurs HID iCLASS et HONEYWELL OmniClass
- Format Wiegand 34 bits
- N° imprimé
- Garantie 1 an

CONTRÔLE D'ACCÈS

Badges de Proximité 13,56MHZ HID : Badges Format Porte-Clés



2050PNNMN26

Porte-clés ICLASS 2K/2S 26BITS

- 2K avec 2 secteurs
- Compatible avec tous les lecteurs HID IClass et Honeywell OmniClass
- Format Wiegand 26 bits H10301 sectorisé
- Code site 1, séquence de numéro à indiquer lors de la commande
- Garantie à vie

Honeywell



PXKEY3H

Porte-clés OMNICLASS 2K/2S 34BITS

- 2K avec 2 secteurs
- Compatible avec tous les lecteurs HID ICLASS et HONEYWELL OmniClass
- Format Wiegand 34 bits
- N° imprimé
- Garantie 1 an

Badges et Porte Clés



4262-0245

Badge proximité blanc

- Format CB avec logo TDSI & n° de série



4262-0246

Badge porte clé

- Badge prox format porte-clés + logo TDSI & n° de série

Badges et Porte Clés



4262-0247

Badge Prox

- Badge proxformat carte de crédit logo TDSi n° de serie & piste iso



2920-3002

Badge MIFARE 1K (S50) standard

- Badge MIFARE 1K format CB avec logo TDSi & n° de série
- Norme ISO 14443A
- Fonction lecture/écriture



2920-3003

Badge Mifare 4K

- Badge MIFARE PLUS SL3 13,56 MHz
- Format CB avec logo TDSi & n° de serie
- Fonction lecture/ecriture



TDSi-C-MP3-2-B

Badge MIFARE PLUS SL3 2k

- Badge MIFARE PLUS SL3 13,56 MHz
- Format CB avec logo TDSi & n° de série
- Fonction lecture/écriture



TDSi-C-MD-4-B

Badge DESFIRE EV1 4K

- Badge DESFIRE 4K
- Format CB avec logo TDSi & n° de serie
- Fonction lecture/ecriture

CONTRÔLE D'ACCÈS

Badges de Proximité 13,56MHZ HID : Tags Adhésifs



2060PSSMN26

Tag adhésif ICLASS 2K/2S 26BITS

- 2K avec 2 secteurs tag autocollant noir
- Compatible avec tous les lecteurs HID IClass et Honeywell OmniClass
- Format Wiegand 26 bits H10301 sectorisé
- Code site 1, séquence de numéro à indiquer lors de la commande
- Garantie à vie



2060PSSMN37

Tag ICLASS adhésif 2K/2S 37B

- 2K avec 2 secteurs tag autocollant noir
- Compatible avec tous les lecteurs HID IClass et Honeywell OmniClass
- Format Wiegand 37 bits H10302 sectorisé
- Ne pas fournir de code site et de séquence à la commande
- Garantie à vie

Badges de Proximité Paxton Switch2 et Proximity: Badges et Étiquettes

860-010G-F

LOT 10 BADGES MAINS LIBRES SWITCH2

- Badges mains libres pour système Switch2
- Garantie 5 ans



Badges de Proximité Paxton Net2 : Badges et Étiquettes

690-222-F

BADGES MAINS LIBRES NET2AIR

- Badges actifs à piles remplaçables
- Durée de vie moyenne des piles : 5 ans
- Fonctionne comme un badge passif ordinaire avec les lecteurs non mains libres
- Portée de lecture : 0,85 à 2,5 mètres
- Compatible avec les lecteurs série P équipés de I
- Garantie 5 ans



Badges de Proximité Paxton Switch2 et Proximity : Badges et Étiquettes

 Paxton



820-010G-F

TAG LOT 10 BADGES PORTE CLES VERT

- Lot de 10 badges de proximité, type porte-clés
- Les lots de cartes PROXIMITY doivent être utilisés avec les systèmes PROXIMITY compact et Switch2
- Les cartes sont fournies dans des portefeuilles
- Un système de "carte fantôme" intuitif facilite la gestion du système
- Une carte fantôme est fournie pour chaque utilisateur
- Garantie 5 ans

 Paxton



820-025G-F

TAG LOT 25 PORTE-CLES PROXIMITY VERT

- Lot de 25 badges de proximité, type porte-clés
- Les lots de cartes PROXIMITY doivent être utilisés avec les systèmes PROXIMITY compact et Switch2
- Les cartes sont fournies dans des portefeuilles
- Un système de "carte fantôme" intuitif facilite la gestion du système
- Une carte fantôme est fournie pour chaque utilisateur
- Garantie 5 ans

 Paxton



820-050G-F

TAG LOT 50 PORTE-CLES PROXIMITY VERT

- Lot de 50 badges de proximité, type porte-clés
- Les lots de cartes PROXIMITY doivent être utilisés avec les systèmes PROXIMITY compact et Switch2
- Les cartes sont fournies dans des portefeuilles
- Un système de "carte fantôme" intuitif facilite la gestion du système
- Une carte fantôme est fournie pour chaque utilisateur
- Garantie 5 ans

 Paxton



830-010G-F

TAG LOT DE 10 BADGES PROXIMITY VERT

- Lot de 10 badges de proximité vert
- Les lots de cartes PROXIMITY doivent être utilisés avec les systèmes PROXIMITY compact et Switch2
- Les cartes sont fournies dans des portefeuilles
- Un système de "carte fantôme" intuitif facilite la gestion du système
- Une carte fantôme est fournie pour chaque utilisateur
- Garantie 5 ans

 Paxton



830-025G-F

TAG LOT DE 25 BADGES PROXIMITY VERT

- Lot de 25 badges de proximité vert
- Les lots de cartes PROXIMITY doivent être utilisés avec les systèmes PROXIMITY compact et Switch2
- Les cartes sont fournies dans des portefeuilles
- Un système de "carte fantôme" intuitif facilite la gestion du système
- Une carte fantôme est fournie pour chaque utilisateur
- Garantie 5 ans

 Paxton



830-050G-F

TAG LOT DE 50 BADGES PROXIMITY VERT

- Lot de 50 badges de proximité vert
- Les lots de cartes PROXIMITY doivent être utilisés avec les systèmes PROXIMITY compact et Switch2
- Les cartes sont fournies dans des portefeuilles
- Un système de "carte fantôme" intuitif facilite la gestion du système
- Une carte fantôme est fournie pour chaque utilisateur
- Garantie 5 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Badges de Proximité Paxton Net2 : Badges et Étiquettes

 Paxton



692-500-F

LOT DE 10 BADGES ISO POUR NET2

- Badge proximité ISO2, format carte sans piste magnétique
- lot de 10
- Chaque badge est codé de manière unique, sur 8 chiffres
- Pour émettre un badge, les détails de l'utilisateur sont saisis en utilisant le logiciel PC
- Le numéro du badge est alors saisi en présentant le badge au lecteur PC
- Garantie 5 ans

 Paxton



695-644-F

TAG LOT 10 BADGES PROX PORTE CLES NET2

- Badge proximité format porte-clés
- lot de 10
- Chaque badge est codé de manière unique, sur 8 chiffres
- Pour émettre un badge, les détails de l'utilisateur sont saisis en utilisant le logiciel PC
- Le numéro du badge est alors saisi en présentant le badge au lecteur de bureau
- Garantie 5 ans

 Paxton



690-333-F

CARTE CLE MAINS LIBRES NET2AIR

- La carte mains libres augmente la distance de lecture à 50m
- Cette distance est obtenue en activant le système de façon manuelle à l'aide de deux boutons poussoirs présents sur la carte, au lieu d'utiliser le champ du lecteur
- La carte mains cette phrase est en trop libre à enlever
- Garantie 5 ans



Paxton

CONTRÔLE D'ACCÈS

Lecteurs Longues Portées : Récepteur/Emetteur CDVI

Digitag-LR est un système d'étiquette/lecteur longue portée innovant. Avec une portée de 2 à 15 mètres**, Digitag-LR offre un véritable contrôle d'accès mains libres au personnel comme aux véhicules. Le lecteur comporte une sortie sélectionnable pour le format Wiegand, Clock & Data et CDVI



DTRR1434

Récepteur Digitag LR sortie wiegand 26bits

- Réglable jusqu'à 15M
- Sortie 26 Bit wiegand, Sortie Clock & Data
- Sortie CDV Protocol
- 12/24V AC/DC, Consomme 10mA en passif, 100mA en actif
- Etanche IP55
- Garantie 10 ans



DTXT5434M

Emetteur LR avec détecteur de mouvement

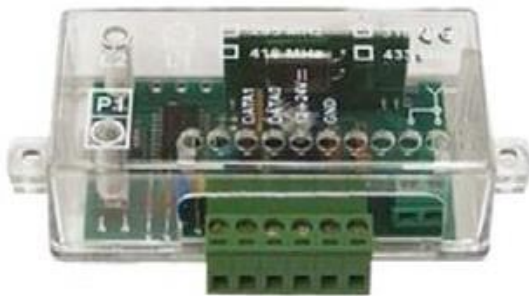
- Badge actif
- Alimentation: pile utile CR2032
- Détecteur de mouvement
- Longévité 2 ans
- Garantie 10 ans



CLIPDIGITAGLR

Support voiture pour DTXT5434

- Support de carte pour DTXT5434
- Garantie 10 ans



RECEPTW-ER

Récepteur 433MHz pour émetteur ER

- Récepteur HF 433MHz pour parking
- Bouton de la télécommande utilisé sélectionnable
- Télécommande compatible: ER, ERP, ERV
- Garantie 10 ans



SEA433

Antenne pour Receptw

- Antenne externe pour mini Récepteurs
- Antenne optionnelle pour la série Mini récepteurs
- Cable RG58 Longueur 3,5 mètres
- Garantie 10 ans

ER

Emetteur 1 canal 433Mhz

- Télécommande métal radio - 4 canaux
- Technologie : Radio.
- Fréquence : 433,92 Mhz.
- Emetteur 4 canaux.
- Garantie 10 ans

| | |
|-----|--|
| ERP | Emetteur 4 canaux 433Mhz + proximité 125KHz EM |
| ERV | Emetteur 4 canaux 433Mhz + proximité Mifare |



CONTRÔLE D'ACCÈS

Imprimantes de Badges, Accessoires et Gestion des Visiteurs : Imprimantes de Badges

Simplicité plug-and-play

L'imprimante de cartes FARGO® C50 offre une solution simple et fiable d'impression carte pvc, à un prix abordable. Plug-and-play, elle peut créer en un instant des cartes d'identification personnalisées ainsi que des cartes de fidélité, des badges pour les salariés, ou des badges visiteurs, au moment et à l'endroit où vous en avez besoin.



C50-KIT

Kit imprimante de badges C50 avec cartouche et logiciel

- Kit imprimante C50 USB 1 face, 1 cartouche 100 images et logiciel AssureID Solo
- Méthode d'impression : Sublimation de couleur / transfert thermique de résine - Résolution : tonalité continue 300 dpi (11,8 points/mm)
- Couleurs : Jusqu'à 16,7 millions / 256 tons par pixel
- Vitesse d'impression : 7 secondes par badge (K)
- 12 secondes par badge (KO)
- 24 secondes par badge (YMCKO)
- Capacité en badges de la trémie d'alimentation : 50 badges (0,030mm / 0,762 mm)
- Capacité en badges de la trémie de sortie : Jusqu'à 30 badges (0,030mm / 0,762 mm)
- Interface : USB 2.0
- Garantie à vie



C50

Imprimante de badges C50 USB avec cartouche

- Méthode d'impression : Sublimation de couleur / transfert thermique de résine - Résolution : tonalité continue 300 dpi (11,8 points/mm)
- Couleurs : Jusqu'à 16,7 millions / 256 tons par pixel
- Vitesse d'impression : 7 secondes par badge (K)
- 12 secondes par badge (KO)
- 24 secondes par badge (YMCKO)
- Capacité en badges de la trémie d'alimentation : 50 badges (0,030mm / 0,762 mm)
- Capacité en badges de la trémie de sortie : Jusqu'à 30 badges (0,030mm / 0,762 mm)
- Interface : USB 2.0
- Garantie à vie

Solution d'impression de cartes idéale pour les petites entreprises, les écoles et les administrations locales, l'imprimante badge FARGO® DTC1250e est la plus rapide de sa catégorie, vous permettant de produire des cartes d'identification en pleine couleur 50 % plus riches visuellement.



DTC1250E1F-KIT

Kit imprimante de badges 1 face USB, Cartouche 250i et logiciel

- Kit imprimante DTC1250E USB 1 face, 1 cartouche 250 images et logiciel
- Garantie 3 ans



DTC1250EETH1F

Imprimante de badges 1 face ethernet avec serveur d'impression

- Méthode d'impression: Impression à haute définition par sublimation / Transfert thermique de résine
- Résolution: 300 ppp
- Vitesse d'impression: 16 secondes par carte / 225 cartes par heure (YMCKO)
- Logiciel inclus: Application embarquée de création de badges Swift ID®, ainsi que le logiciel de maintenance et de diagnostic d'imprimantes FARGO®Workbench™ avec Color Assist™ pour l'application des couleurs d'accompagnement
- Protection des données: Chiffrement AES-256 sur l'imprimante sur un réseau sécurisé
- Capacité des cartes: Entrée 100 cartes, sortie 30 cartes
- Connection : Ethernet
- Garantie 3 ans



DTC1250E2F

Imprimante de badges 2 face USB

- Impression recto-verso: Recto ou recto-verso
- Méthode d'impression: Impression à haute définition par sublimation / Transfert thermique de résine
- Résolution: 300 ppp
- Vitesse d'impression: 16 secondes par carte / 225 cartes par heure (YMCKO)
- Logiciel inclus: Application embarquée de création de badges Swift ID®, ainsi que le logiciel de maintenance et de diagnostic d'imprimantes FARGO®Workbench™ avec Color Assist™ pour l'application des couleurs d'accompagnement
- Protection des données: Chiffrement AES-256 sur l'imprimante sur un réseau sécurisé
- Capacité des cartes: Entrée 100 cartes, sortie 30 cartes
- Connection : USB
- Garantie 3 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Imprimantes de Badges, Accessoires et Gestion des Visiteurs : Cartouches Impression

Cartouche YMCKO 250 images pour DTC1250E

FAR045000

Référence



Imprimantes de Badges, Accessoires et Gestion des Visiteurs : Consommables

FAR086177

Kit de nettoyage pour imprimante

- Kit de nettoyage comprenant 4 écouvillons et 10 cartes de nettoyage
- Compatible gamme imprimante FARGO DTC et C50
- Garantie à vie



Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Gâches Electriques



T290SR12

GACHE SR+L - Gâche Electr - 12 Vac/DC

- Alimentation: 12 VAC/DC
- Fail-Secure
- Consommation: 110 mA
- Dimensions gâche: 75,5 x 20,8 x 28 mm
- Dimensions support L: 250 x 24 x 3 mm +T2/98 tetiere double empennage
- Garantie 3 ans



T290SIR12

GACHE SIR+L - 12 Vdc

- T290SIR12: SIR+L
- Gâche électrique
- 12 VDC Alimentation: 12 VDC
- Fail-Safe Consommation: 110 mA
- Consommation: 110 mA
- Dimensions gâche: 75,5 x 20,8 x 28 mm +T2/98 tetiere Double empennage
- Garantie 1 an



T290STRINV12

GACHE SYM+TETI/ 2T-CONTACT INV 12VAC/DC

- Gâche à encastrer à émission 2 temps symétrique (pour porte ouvrant gauche ou droite)
- Rouleau réglable (tolérance de 4mm)
- Tétière 290 incluse
- Consommation 540mA en 12VAC et 630mA en 12VDC
- Contact stationnaire invisible
- Varistance incorporée (Protection électronique contre l'effet de self)
- Bornier de raccordement résistant (pour facilité le câblage)
- Garantie 10 ans



T290SDR12

GACHE 12Vac/DC Avec Contact Position

- T290SDR12: SDR+ L gâche électrique deverrouillage manuel 12 VAC/DC
- Alimentation: 12 VAC/DC
- Fail-Secure Deverrouillage manuel
- Consommation: 380mA 12V DC
- T2/98 tetiere double empennage
- Dimensions: Strike (L x W x D): 75 x 20.5 x 28mm, Faceplate (L x W x D): 250 x 25 x 3mm
- Switch latch position phrase à supprimer
- Garantie 3 ans



T290SDTR12

GACHE SYMETR. 2TEMS TETIERE DBLE

- Kit radio comprenant: Une centrale 07510RFR-00 NF A2P, Un détecteur infrarouge radio 714RFR-00 NF A2P, Un contact d'ouverture radio 734RFR-01 NF A2P, Une télécommande 722RFR-00 NF A2P, Un badge de proximité PROXTAG
- Alimentation secteur nécessaire
- Batteries rechargeables Nimh type AA 1,2V (fournies x6)
- Boîtier compact et design ABS couleur métal
- Piles et batteries fournies
- Garantie 1 an

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Gâches Anti-Panique

MECATP12

Gâche anti-panique à émission 12Vac/dc

- Gâche pour porte anti-panique
- Bornier de raccordement.
- Symétrique, Anti-panique.
- Encastrée.
- Émission ou rupture.
- Varistance incorporée (Protection électronique contre l'effet de self).
- Garantie 10 ans

| | |
|-----------|---------------------------------------|
| MECATPI12 | Gâche anti-panique à rupture 12Vac/dc |
|-----------|---------------------------------------|



GAP12

Gâche anti-panique à émission saillie 12V

- Bornier de raccordement
- Kit comprenant :
 - Gâche anti-panique (gamme MECATP)
 - BGAP (Boitier + entretoises) applique
 - Émission ou rupture
- Varistance incorporée (Protection électronique contre l'effet de self)
- Garantie 10 ans

| | |
|--------|---|
| GAP24 | Gâche anti-panique à émission saillie 24V |
| GAPI12 | Gâche anti-panique à rupture saillie 12V |
| GAPI24 | Gâche anti-panique à rupture saillie 24V |



Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Gâches Electriques



T290

TETIERE SIMPLE EMPENAGE

- Têtière en acier inoxydable pour gâches symétriques et asymétriques
- Surface entre le loquet et le pêne dormant de la serrure : 17 mm
- Matière : inox
- Dimensions (L x l x P) : 250 x 25 x 3 mm
- Garantie 1 an



T21

TETIERE INOX DOUBLE EMPENAGE 24MM 90MM

- Matière: inox
- Têtière plate double empennage inox pour gâches non symétriques.
- Meneau : 35 mm
- Dimensions (L x l x H) :
T21 = 250 x 24 x 3mm
- Garantie 10 ans



TG1-I

TETIERE SIMPLE EMPENAGE INOX 158mm

- Têtière Inox Simple empennage 158mm
- Têtière simple empennage inox pour gâches non symétriques
- Garantie 10 ans

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Bandeaux et Poignées Ventouses

Une gamme étendue de poignées architecturales profilées. Cette gamme est fournie avec les serrures magnétiques et les induits déjà montés. Fournie en couleur argent avec option possible RAL à façon et dimensions spéciales



P300RP

POIGNEE VENTOUSE 300MM 1 X 300KG

- NF S61-937
- Boîtier fermé avec poignée
- Installation rapide et simple sur tous types de portes (métalliques, bois et verre)
- Force de rétention : 300 kg
- Dimensions (L x l x P) : 400 x 105 x 63 mm
- Tension d'entrée : 12/24 Vcc, consommation : 12 Vcc = 550 mA, 24 vcc = 275 mA
- Température de fonctionnement : -20 °C à +70 °C
- Garantie 10 ans



P600RP

POIGNEE VENTOUSE 600MM 2X 300KG

- NF S61-937
- Boîtier fermé avec poignée
- Installation rapide et simple sur tous types de portes (métalliques, bois et verre)
- Force de rétention : 2 x 300 kg
- Dimensions (L x l x P) : 600 x 105 x 63 mm
- Tension d'entrée : 12/24/48 Vcc, consommation : 12 Vcc = 550 mA (par ventouse), 24 Vcc = 275 mA (par ventouse), 48 Vcc = 275 mA (pour les 2 ventouses)
- Température de fonctionnement : -20 °C à +70 °C
- Garantie 10 ans



BO600RPSTD

BANDEAU VENTOUSE RP 2,19M 2X300KG 12/24V NFS

- NF S61-937
- Esthétique
- Installation sur tout type de porte (huisserie métallique, bois et verre)
- Idéal pour les rénovations
- Profils pré-perçés (réglables)
- Ventouses avec bornier de raccordement pré-installées sur le poteau technique
- Largeur recouvrant les anciennes installations
- Garantie 10 ans



BO600RP

BANDEAU VENTOUSE RP 2.5M 2X300KG 12/24V

- Force de rétention: 2 x 300kg
- 12/24V DC
- Consommation par ventouse: 560mA 12V DC
- 270mA 24V DC
- Longueur: 2,5 mètres
- Poignée plastique noire incluse
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Bandeaux et Poignées Ventouses



BO600RP3M

**BANDEAU VENTOUSE RP 3M 2X300KG
12/24V NFS**

- Force de rétention: 2 x 300kg
- 12/24V DC
- Consommation par ventouse: 560mA 12V DC
- 270mA 24V DC
- Longueur: 3 mètres
- Poignée plastique noire incluse
- Garantie 10 ans



BO800RN

BANDEAU VENTOUSE 2.5M 2x400kg

- Force de rétention: 2x400kg
- 12/24V DC
- Consommation par ventouse: 560mA 12V DC
- 270mA 24V DC
- Longueur 2,5mètres
- Garantie 10 ans



BO800RN3M

**BANDEAU VENTOUSE 3M
2x400kg**

- NF S61-937
- Force: 2 x 400 kg
- Pose ultra rapide.
- Profils pré-perçés (réglables).
- Ventouses pré-installées sur le poteau technique
- Esthétique
- Largeur recouvrant les anciennes installations
- Garantie 10 ans



BO1200RN

BANDEAU VENTOUSE 2.5M 3x400kg

- NF S61-937
- Force: 2 x 400 kg
- Pose ultra rapide
- Profils pré-perçés (réglables)
- Ventouses pré-installées sur le poteau technique
- Esthétique
- Largeur recouvrant les anciennes installations
- Garantie 10 ans



BO600RH

**BANDEAU VENTOUSE Horizontal 600MM
2x300KG**

- Montage applique
- Idéal pour verrouiller 1 porte tout en conservant l'esthétique
- Consommation : 550 mA-12V/275mA-24V
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Serrures Électromagnétiques



ECM5000

VENTOUSE ENCASTREE 300KG
12/24

- Ventouse 300 Kg à encastrer 12/24 Vdc,
- NF S61-937
- consommation 550mA-12V/275mA-24V
- Garantie 10 ans



V3E

VENTOUSE ENCASTREE 300KG
12/24V

- Montage encastré
- Intégration facile
- Protégée contre les effets de Self
- Consommation: 550mA-12V/275mA-24V
- Garantie 10 ans



V3ER

VENTOUSE ENCASTREE 300KG 12/24 Vdc avec relais

- NF S61-937
- Haute résistance à la corrosion
- Force de rétention: 300 kg
- Encastrée
- Signal: Contact de position (selon modèle)
- Livrée avec contre-plaque
- Pas d'usure mécanique
- Garantie 10 ans



V3E35R

VENTOUSE ENCASTREE 300KG 35MM avec relais

- Alimentation: 12/24 Vcc
- Consommation : 12 Vcc = 550 mA, 24 Vcc = 275 mA
- NF S61-937
- Varistance intégrée (protection électronique contre l'effet de self)
- Force de rétention : 300 kg
- Recommandée pour utilisation en intérieur, fonctionnement silencieux
- Garantie 10 ans



V4E

VENTOUSE ENCASTREE 400KG 12/24 V NFS61937

- Montage encastré
- Protégée contre les effets de Self
- Forte résistance à l'effraction
- Consommation: 550mA-12V/275mA-24V
- Garantie 10 ans



V5E

VENTOUSE ENCASTREE 500KG 12/24V

- Montage encastré
- Protégée contre les effets de Self
- Forte résistance à l'effraction
- Consommation: 550mA-12V/275mA-24V
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Serrures Électromagnétiques



I300ER

VENTOUSE ENCASTREE 300KG Inox

- Tension: 12/24 VDC, réglable
- Consommation: 630/313 mA
- Finition: inox
- Force: 300 kg
- Température de fonctionnement: 20°C jusqu'à +50°C
- Garantie 10 ans



I500E

VENTOUSE ENCASTREE 500KG Inox

- Tension: 12/24 VDC, réglable
- Consommation: 630/313 mA
- Finition: inox
- Force: 500 kg
- Température de fonctionnement: 20°C jusqu'à +50°C
- Garantie 10 ans



V1SR

VENTOUSE SAILLIE 180KG FINE SAIL 12/24V+CONT

- Montage applique
- Protégée contre les effets de Self
- Fine avec signal
- Consommation : 550mA-12V/275mA-24V
- Garantie 10 ans



ECS5000M

VENTOUSE SAILLIE 300KG 12/24V+RELAIS

- Montage applique
- Contact de position
- Filin de sécurité
- NF S61-937
- Consommation : 550mA-12V/275mA-24V
- Garantie 10 ans



V3S

VENTOUSE SAILLIE 300KG

- NF S61-937. Applique. Relais/Signal : relais + contact de position (selon modèle).
- Haute résistance à la corrosion. Filins de sécurité
- Livrée avec contre-plaque.
- Pas d'usure mécanique. Facilité d'installation.
- Préconisée en intérieur. Sécurité positive : libère instantanément l'accès lors d'une rupture de courant.
- Force de rétention : 300 kg
- Garantie 10 ans



V3SR

VENTOUSE SAILLIE 300KG 12/24V + RELAIS

- Montage applique
- Lumineuse
- Filin de sécurité
- NF S61-937
- Consommation: 550mA-12V/275mA-24V
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Serrures Électromagnétiques



V4SR

VENTOUSE SAILLIE 400 KG + Relais/Signal

- Montage applique
- Lumineuse
- Filin de sécurité
- NF S61-937
- Force de rétention: 500 kg
- Consommation: 550mA
- -12V/275mA-24V
- Garantie 10 ans



V5S

VENTOUSE SAILLIE 500KG

- Force de rétention: 500Kg
- Montage applique
- Lumineuse
- Filin de sécurité
- NF S61-937
- Consommation: 550mA-
- 12V/275mA-24V
- Dimensions (L x W x D): Electromagnetic lock: 273 x 67 x 41mm, Armature : 185 x 60 x 12mm
- Garantie 10 ans



V5SR

VENTOUSE SAILLIE 500KG + Relais 12ou24V

- Force de rétention: 500Kg
- Montage applique
- Lumineuse
- Filin de sécurité
- NF S61-937
- Consommation : 550mA-
- 12V/275mA-24V
- Dimensions (L x W x D): Electromagnetic lock: 273 x 67 x 41mm, Armature : 185 x 60 x 12mm
- Garantie 10 ans



I180SR

VENTOUSE SAILLIE 180KG INOX 12/24VDC + RELAIS

- Montage applique
- Idéal pour extérieur (inox)
- Protégée contre les effets de Self
- Très haute résistance au vandalisme
- Consommation: 550mA-12V/275mA-24V
- Garantie 10 ans



I400SR

VENTOUSE SAILLIE 400KG INOX 12/24VDC + RELAIS

- Ventouse 400Kg
- Exterieur
- Tension: 12 VDC
- Consommation: 630/313 mA
- Surface de contact de l'électroaimant zingué
- Boîtier anodisé
- Force: 400 kg
- Garantie 10 ans



I500SR

VENTOUSE SAILLIE 500KG INOX 12/24VDC + RELAIS

- Serrures électromagnétiques en acier inoxydable
- Haute résistance à la corrosion et aucune usure mécanique
- Montage en applique (montage frontal ou latéral)
- Surveillance : état de verrouillage
- Sécurité intégrée de type Fail-safe (la porte se déverrouille en cas de panne de courant)
- Filin de sécurité
- Complète avec plaque d'induit
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Serrures Électromagnétiques



ECS8000M

VENTOUSE SAILLIE 500KG 12/24V-RELAIS

- Applique 12/24V DC avec contact de position , NF S 61-937
- Consommation 550mA-12V/275mA-24V
- Garantie 10 ans



CZ3000

VENTOUSE à cizaillement 1500Kg

- Force de rétention 1500kg
- Monirorisé à supprimer
- 12 et 24V DC sélectionable
- 600mA 12V DC
- 300mA 24V DC
- Dimensions: 206 x 30 x 32mm
- Garantie 10 ans



SD300M

VENTOUSE SAILLIE PORTE DOUBLE 2X300KG

- Ventouse double
- Force de rétention: 2 x 300 kg
- Signal: Contact de position (selon modèle)
- Haute résistance à la corrosion
- Applique
- Filin de sécurité
- Livrée avec contre-plaque
- Garantie 10 ans



SD500M

VENTOUSE SAILLIE PORTE DOUBLE 2X500KG

- Ventouse double
- 2 x 500 Kg
- Monitored à supprimer
- 1.1A @12Vdc
- 550mA @24Vdc
- 532 x 66 x 40mm (LxWxD)
- à supprimer
- Garantie 10 ans

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Gâches Electric



STRINV12

GACHE MEC SEUL 2TEMPS INVISIBLE

- Résolution VGA supérieure
- Imagerie thermique
- Détection extérieure de haute qualité
- Différents objectifs disponibles pour de multiples applications
- Fonctions de vidéo intelligente
- Alimentation par Ethernet standard (IEEE 802.3af)



SPR24CC

GACHE Emission 1 Temps 24 V Vdc

- SPR24CC: SPR24+ contact position pêne
- 24DC Alimentation: 24 VAC/DC Fail-Secure
- Contact position pêne



GF9011

MA/GACHE REVERSIBLE FER 90MM 12V EMISS

- Façade pour T25VK2 de dimensions 90 x 90 mm pour boîte diamètre 60
- Inox 304L, épaisseur 1,5 mm
- Gravure laser inaltérable GURMET
- Entraxe de fixation : 60 mm
- 2 vis antivandales fournies
- Outil fourni

CONTRÔLE D'ACCÈS

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Gâches Electriques



STR12

GACHE 2 TEMPS

- Avec contact de signalisation et bornier
- Ouverture longue durée
- Matière : Aluminium
- Symétrique, réversible, 2 temps
- Rouleau réglable 4mm
- Pose encastrée
- Utiliser les têtes T11 et TETIERE2



SR12CC

**GACHE SYM EMIS 1T 12VDC
LONG**

- Matière : Aluminium
- Symétrique, réversible, 1 temps
- Rouleau réglable 4mm
- Pose encastrée
- Utiliser les têtes T11 et TETIERE2



SIR24

GACHE EI 24 VOLTS

- Matière : Aluminium
- Symétrique, réversible
- Rouleau réglable 4mm
- Pose encastrée
- Utiliser les têtes T11 et TETIERE2



PBO400RN

**POIGNEE 40CM 1VENTOUSE 400KG
12/24NF**

- NFS61-937.
- Poignée 40 cm.
- Profils pré-perçés (réglables).
- Largeur recouvrant les anciennes installations.
- Bornier de raccordement.
- Passage des câbles facilité grâce au bossage central à l'arrière du poteau technique (support des ventouses).



PWM25SR

**VENTOUSE Shearlock 25mm
Encas Vdc+Signal**

- Force de rétension 800kg
- 12 en 24V DC
- 480mA 12V
- 240mA 24V
- En boîtier + monitoring



VIRA20245048

**VENTOUSE RUPTURE 20K 24V
50K 48V ORIENT**

- Rupture.
- Fixation murale.
- Livrée avec une contre-plaque (fixe et/ou articulée).
- Force de rétension de 20 kg. 50Kg
- Haute Résistance au Vandalisme



V4S//A

**VENTOUSE APPL 400KG
12/24VCC NFS**

- Montage applique.
- Lumineuse.
- Filin de sécurité.
- NF S61-937.
- Consommation : 550mA-12V/275mA-24V.



VX2400LP

VENTOUSE MINI SAILL 1500KG NFS61937

- Mini ventouse avec led de signalisation longue portée
- Alimentation 12/24 Vcc 480/240 mA
- Dim Ventouse : 218 x 30 x 35.5 mm
- Led longue portée lui permettant d'être vu de très loin - double système de sécurité :
- Si l'on exerce une pression anormale sur la porte équipée de cette ventouse, celle-ci délivre un contact sec.
- Si la pression continue, elle délivre un deuxième contact sec (ex: alarme anti-effraction)

CONTRÔLE D'ACCÈS

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Gâches Electriques



KDX200

KIT DE MISE EN SAILLIE POUR DX200

- Rupture.
- Pose facilitée notamment grâce à :
- Bouts ronds de la têtère,
- Surfaces d'encombrement de la têtère et de la face avant identiques permettant d'inverser les deux éléments si besoin,
- Connexion rapide par borniers,
- Faible encombrement.
- Free voltage (Tension libre).
- Temporisation.
- Signal porte verrouillée et porte fermée.
- Prix attractif



CPART

MA/CONTRE-PLAQUE ARTICULEE

- 8 entrées + 1 entrée M/A
- 4 sorties paramétrables
- Transmetteur vocal / digital multiprotocole
- Synthèse vocale enregistrable par l'utilisateur
- Acquiescement des alarmes par poste téléphonique MF
- Levée de doute audio. Interphonie en option
- Commandes à distance par poste téléphonique MF
- Programmation : Clavier / Ordinateur



SUPVRREG

ACCESSOIRE VENTOUSES INCENDIE REGLABLE

- Fixe la ventouse sur le mur ou le sol.
- Existe en version réglable de 15 à 30 cm (Réf : SUPVRREG).
- Dimensions (L x l x P) :
- A = 80 x 80 mm,
- B = 85 x 65 mm,
- C = 155 mm (jusqu'à 300 mm pour la version réglable SUPVRREG).



UBKU

VENTOUSE Support Pour ACDBR002

- Application: support Z sur/en verre
- Aluminium
- Longueur: 185 mm
- Épaisseur verre: 6
- 15 mm
- Fixation avec collier (option: coller)



SUPVR

SUPP. UNIV./VENT.INCENDI

- Enregistreur réseau jusqu'à 16 caméras réseau.
- Dimensions : L 420 x H 88 x P 300 mm

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Gâches Electriques

AMZB2400
ARMATURE EN Z L POUR VX2400LP

xpr



- Accessoires : Armature en L
- Set armature en Z et L
- Armature pour porte vitrée (8 mm, 10mm and 12 mm)

CDVI



T290SIR24
GACHE à RUPTURE 24 avec TETIERE DOUBLE

- 24 Vdc alimentation:
- Consommation: 110 mA
- Dimensions gâche: 75,5 x 20,8 x 28 mm +T2/90 tetiere double empennage
- Garantie 10 ans

CDVI



TPG1
TEMPORISATION DE GACHE

- Alimentation 12V
- Connexion bouton poussoir
- Commande ouverture du combiné
- Contact repos du relais
- Contact travail du relais
- Garantie 10 ans

CDVI



SPR12
GACHE SYM EMIS 1T 12VACDC
AV. CONTA

- Avec contact de signalisation et bornier
- Ouverture longue durée
- Matière: Aluminium
- Symétrique, réversible, 1 temps
- Rouleau réglable 4mm
- Pose encastrée
- Utiliser les têtieres T11 et TETIERE2
- Garantie 10 ans

CDVI



SDTR12
GACHE MEC SEUL CONT STAT DECON

- Kit radio certifié NF et A2P 2 bouliers Composition du kit: 1 centrale PowerMaxPRO 1 détecteur infrarouge NEXT+K985MCW 1 contact d'ouverture MCT302 1 télécommande bidirectionnelle MCT237
- Alimentation : 220Vca Consommation : environ 40mA au repos, 1.4A maxi. Boîtier plastique blanc"

CONTRÔLE D'ACCÈS

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Gâches Electriques



SPIR24

**MA/GaCHE SYMETRIQUE RUPTURE
24 V DC**

- Avec contact de signalisation et bornier
- Matière: Aluminium
- Symétrique, réversible
- Rouleau réglable 4mm
- Pose encastrée
- Utiliser les têtes T11 et TETIERE2
- Garantie 10 ans



SDTRINV

**GACHE SYM 2TMS VERROU
CONT INVIS**

- Avec contact de signalisation et bornier
- Ouverture longue durée
- Matière : Aluminium
- Symétrique, réversible, 2 temps
- Rouleau réglable 4mm
- Pose encastrée
- Utiliser les têtes T11 et TETIERE2



SDTR/24

**GACHE SYM.2TMS
24V+CONDAN+ROUL.REGL**

- Avec contact de signalisation et bornier
- Ouverture longue durée
- Matière : Aluminium
- Symétrique, réversible, 2 temps
- Rouleau réglable 4mm
- Pose encastrée
- Utiliser les têtes T11 et TETIERE2



GUNRR12

GACHE SYM REGL 16,5MM

- 8 relais de forme à contacts par permutation basés sur USB et 8 entrées haute tension (utilisables uniquement pour 1 serveur d'analyse)



SDR12

GACHE MEC SEUL STD DECOND SYM

- Matière : aluminium
- Symétrique, réversible, 1 temps
- Rouleau réglable 4mm
- Pose encastrée
- Utiliser les têtes T11 et TETIERE2



GI5611

MA/GaCHE ENCASTREE EMISSION 1 TEMPS 12

- Matière : inox
- Symétrique, réversible, 1 temps
- Pose encastrée
- Tête comprise (250x25x3mm)

Verrouillage - Serrures Magnétiques, Gâches : Gâches Electriques

SHARP Line



LOCK200EXT / LOCK400EXT

Ventouse 200/400kg montage en applique

- Ventouse INOX renforcé montage en applique
- LOCK200EXT : 250kg de force de rétention - 12/24V DC
- LOCK400EXT : 400kg de force de rétention - contrôle de verrouillage 12/24V DC
- Garantie 3 ans

SHARP Line



MCX300M

Ventouse 300kg montage en applique

- Structure aluminium montage en applique
- Fixation protégée 300kg de force de rétention
- 12/24V DC Contrôle de verrouillage de la porte avec LED
- Homologation N° SD 05 0057, norme NFS61937
- Garantie 3 ans

SHARP Line



MCX300-BP

Ventouse 300kg montage en applique - bouton poussoir

- Structure aluminium montage en applique
- fixation protégée 300kg de force de rétention
- 12/24V DC Contrôle de verrouillage de la porte avec LED
- Temporisation ajustable de 0 à 9 sec. - bouton poussoir inclus
- Garantie 3 ans

SHARP Line



MCX301M

Ventouse 300kg encastrable

- Structure aluminium encastrable
- 300kg de force de rétention
- 12/24V DC
- Contrôle de verrouillage de la porte avec LED
- Garantie 3 ans

SHARP Line



MCX600U / MCX600M

Ventouse 600kg montage en applique

- Structure aluminium montage en applique, fixation protégée
- 600kg de force de rétention
- 12/24V DC MCX600M : Contrôle de verrouillage de la porte avec LED
- Homologation N° SD 05 0057, norme NFS61937
- Garantie 3 ans

SHARP Line®

CONTRÔLE D'ACCÈS

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Accessoires Ventouses

SHARP line



LOCK200EXTZ / LOCK400EXTZ

Armature Z pour ventouse LOCK

- LOCK200EXTZ : Armature Z pour ventouse LOCK200EXT
- LOCK400EXTZ : Armature Z pour ventouse LOCK400EXT
- Garantie 3 ans

SHARP line



MCX150ZL/ZL300MCX/ZL600MCX

Armature Z&L pour ventouse 150/300/600kg

- MCX150ZL : Armature Z&L pour ventouse MCX150U
- ZL300MCX : Armature Z&L pour ventouse 300kg
- ZL600MCX : Armature Z&L pour ventouse 600kg
- Garantie 3 ans

SHARP line



G300MCX

Armature L pour ventouse 300/600kg

- Armature montage porte verre pour ventouse 300kg.
- Garantie 3 ans

SHARP line



L300MCX /L600MCX

Support-Z Pour Ventouses

- L300MCX : Armature L pour ventouse 300kg
- L600MCX : Armature L pour ventouse 600kg
- Garantie 3 ans

SHARP line



SM300MCX /SM600MCX

Lame de fixation pour ventouse 300/600kg

- Lame de fixation pour contre-plaque, obligatoire pour porte coupe-feu
- SM300MCX : pour ventouse 300kg
- SM600MCX : pour ventouse 600kg
- Garantie 3 ans

SHARP line



HS-LOOP

Passage de câble

- Garantie 3 ans

Boutons de Sorties, Accessoires

Honeywell



IS310WH

IRP OUVRE PORTE Pour Porte IS310WH

- IS310WH: Detecteur de sortie PIR
- Blanc

Radio-Relais



958530SPA40528012

RELAIS40528012+SOCLE

- Kit relais avec socle

CDVI



RB34C

Contact à bille NO/NF

xpr



DINFPB

Plastron Bleu

xpr



DINFPG

Plastron Vert

xpr



DINFPR

Plastron Rouge

CONTRÔLE D'ACCÈS

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Serrures Électriques

Serrures électriques motorisées La série MV de serrures électriques est idéale pour les barrières pour piétons ou les portes intérieures et extérieures. Les unités enclenchent un pêne dans un mécanisme de retenue surveillé pour assurer un haut niveau de sécurité de verrouillage. Les serrures sont dotées en série d'une commande par clé, et une commande manuelle est également disponible en option selon le modèle. Convient à une utilisation en toutes conditions climatiques.



MVM

MOTOVERROU MVM

- Montage apparent
- Indicateur sonore de position
- Idéal pour les installations sur portillon ou porte de cave.
- Alimentation: 12 VDC
- Consommation :20 mA en veille, 410 mA à l
- Garantie 10 ans



MVA

MOTOVERROU MVA

- Montage apparent
- Indicateur sonore de position
- Idéal pour les installations sur portillon ou porte de cave.
- Alimentation: 12 VDC
- Consommation :20 mA en veille, 410 mA à l
- Garantie 10 ans

Opérateurs de Porte : Ferme-Porte



TS PROFIL AG

FERME PORTE AVEC BRAS NORMAL F2-3-4EN ARGENT

- Solution idéale pour les portes standard.
- Un seul modèle pour toutes les positions de montage.
- Unité réversible.
- Rapide et simple à installer.
- Se fixe parfaitement sur tous types de porte sans nécessiter une contre-plaque de montage.
- Conception compacte avec une saillie minimale.
- Performances et efficacité optimales.
- Convient aux portes coupe-feu.
- Garantie 3 ans



TS90IH AG

FERME PORTE GLISSIERE F3,4EN HANDICAP ARGENT

- Ferme-porte avec glissière conforme loi handicap
- Idéal pour les hôtels et hôpitaux
- Temps de passage allongé
- Force 3/4 en variable
- Montage univesel
- 2 vitesses de fermeture
- Couleur: argent
- Garantie 3 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Automatisme DIGIWAY pour Porte

DWSR102UCD

Ouverture et fermeture motorisée



- Ouverture motorisée et fermeture par ressort intégré.
- Son afficheur intégré permet d'affiner les paramètres.
- Alimentation 220 V et sortie de pour piloter un organe de sécurité et de verrouillage incluses.
- Récepteur intégré pour pilotage de l'automatisme à distance.
- Conforme à la directive 2006/42/CE

Opérateurs de Porte : Ferme-Porte Motorisé

Opérateurs de porte automatiques Digiway Plus. Digiway Plus est un opérateur de porte de haute qualité fabriqué par le groupe CDVI, offrant une solution économique pour l'automatisation de portes battantes. Faisant appel à une technologie mécanique et électronique de pointe, Digiway offre des performances généralement associées à des produits d'un coût beaucoup plus élevé. Conçu et développé pour offrir une facilité d'accès dans les bâtiments résidentiels, commerciaux et publics, le Digiway Plus offre fiabilité, durabilité et esthétique. Le Digiway Plus convient aux utilisations légères à moyennes.



DWPS102U

OUVRE PORTE AUTOMATIQUE DIGIWAY

- 1 télécommande incluse
- Largeur de porte maximum: 1 m
- Pour portes avec un poids maximum de 100Kg
- Rapide : Ouverture/fermeture en 3 secondes.
- Obstacle détection (adjustable cycles)
- Garantie 10 ans



DWPD102U17CD

OUVRE PORTE AUTOMATIQUE DIGIWAY 2 portes

- Automatisation pour double porte 1700 mm avec bras universel - 230 Vca - 120 kg
- Bras universel (vers l'intérieur/vers l'extérieur), adaptable sur portes existantes : ouverture tirante ou poussante, avec sécurité intégrée de type « Fail-safe » ou « Fail-secure », montage gauche ou droit
- Affichage LCD multilingue, badge de programmation fourni
- Fonctionnement rapide : ouverture/fermeture en 3 secondes.
- Jusqu'à un poids de porte de 120 kg, largeur maximale de porte : 1200 mm
- Fonction d'arrêt en situation ventouse, fonction d'ouverture et fermeture par courte pression, ouverture réglable, temps de pause et de fermeture, modes de fonctionnement : porte libre, automatique, maintenue ouverte
- Température de fonctionnement : -10 °C à +55 °C, IP40
- Garantie 10 ans



DWD1000

Détecteur de passage

- Alimentation: 12/24V AC/DC
- Consommation: 60mA
- Garantie 10 ans



DWHR10002

Détecteur de passage double sens

- Activation de porte + sécurité à la fermeture
- Mode de détection: infrarouge
- 2 relais
- Matière: ABS
- Réglage de la profondeur de détection et de la sensibilité
- Signalisation lumineuse
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Boutons de Sortie et Accessoires :

Boutons de Sortie CDVI



BPNONFSDOOR

BOUTON POUSSOIR NO/NF PLASTIQUE

- Bouton poussoir
- Saillie
- Pictogramme clé
- Garantie 10 ans



BPNONFCLEFGM

BOUTON POUSSOIR NO NF PLAST ENCASTRE

- Bouton poussoir
- Encastré
- Pictogramme clé
- Garantie 10 ans



BPHOC 65AVLS

BOUTON POUSSOIR PLAQUE LED ENC BOITE 65

- Bouton de sortie façade inox compatible handicap
- S'adapte dans un boîtier d'encastrement électrique 65mm (standard)
- Taille réduite : même dimension qu'un interrupteur
- Intègre un buzzer et des LED de signalisation porte
- Garantie 10 ans



BPNH

BOUTON POUSSOIR avec façade indication Braille

- Bouton poussoir de sortie métal à encastrer NONF
- Handicap
- Intègre les led de visualisation de l'état de la porte
- Gravure "PORTE" + inscription en braille
- pose à encastrer
- contact NONF
- Garantie 1 an



BPNONFE

BOUTON POUSSOIR NO/NF ECLAIRE AVEC PLAQUE

- Montage facile sur support existant (simple perçage de 19 mm)
- Grande longévité
- Mini-Switch haute qualité permet le passage de l'écrou sans démontage du switch
- Disponible en versions: Inox, encastrée ou applique, avec ou sans pré-câblage, applique avec coffret inox (CBP), avec ou sans plaque
- IP 68, 40°C to +85°C
- Garantie 10 ans



BNONFE

BOUTON POUSSOIR ECLAIRE

- Montage facile sur support existant (simple perçage de 19 mm)
- Grande longévité
- Mini-Switch haute qualité permet le passage de l'écrou sans démontage du switch
- Disponible en versions: Inox, encastrée ou applique, avec ou sans pré-câblage, applique avec coffret inox (CBP), avec ou sans plaque.
- IP 68
- Bouton 19mm
- Dimensions : L 22 x H 22 x P 23 mm
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Boutons de Sortie et Accessoires : Boutons de Sortie PAXTON



| | | |
|-----------|---|--|
| 336-310-F | BOUTON POUSSOIR BOUTON DE SORTIE E38 | <ul style="list-style-type: none">• Bouton poussoir de sortie, E38• Bouton poussoir de sortie résistant en métal• Livré avec 1 enjoliveur blanc et 1 noir• Complète les claviers et lecteurs PROXIMITY de PAXTON• LED verte• Alimentation de 8 à 14 VDC• Consommation : 70mA• Fonctionnement : 20° à 55°C• Câble 4 fils, 5m• Garantie 5 ans |
| 356-310-F | BOUTON POUSSOIR BOUTON DE SORTIE E50 | <ul style="list-style-type: none">• Bouton poussoir de sortie, E50• Bouton poussoir de sortie résistant en métal• Livré avec 1 enjoliveur blanc et 1 noir• Complète les claviers et lecteurs PROXIMITY• LED verte• Alimentation de 8 à 14VDC• Consommation : 70mA• Garantie 5 ans |
| 376-310-F | BOUTON POUSSOIR BOUTON DE SORTIES E75 | <ul style="list-style-type: none">• Bouton poussoir de sortie, E75• Bouton poussoir de sortie résistant en métal• Livré avec 1 enjoliveur blanc et 1 noir• Complète les claviers et lecteurs PROXIMITY• LED verte• Alimentation de 8 à 14VDC• Consommation : 70 mA• Garantie 5 ans |

Boutons de Sortie et Accessoires : Boutons de Sortie XPR

MTTC



BOUTON METAL SENSITIF ETROIT ECLAIRE Anthracite

- Mini bouton poussoir sensitif anti-vandale gris foncé
- 1 sortie relais CRT 2A
- 1 grand voyant lumineux Vert/Rouge
- Marche/Arrêt ou impulsion de 3, 5 ou 10"
- Buzzer
- Alimentation : 12Vcc
- Consommation : 10mA/repos-60mA/maxi
- Garantie 2 ans

Boutons de Sortie et Accessoires : Boutons de Sortie XPR

BOUTON METAL SENSITIF ETROIT ECLAIRE Argent

MTTS

- Mini bouton poussoir sensitif anti-vandale gris
- 1 sortie relais CRT 2A
- 1 grand voyant lumineux Vert/Rouge
- Marche/Arrêt ou impulsion de 3, 5 ou 10"
- Buzzer
- Alimentation : 12Vcc
- Consommation : 10mA/repos-60mA/maxi
- Garantie 2 ans

MTTS-3M

BOUTON METAL SENSITIF ETROIT ECLAIRE Argent - Câble 3M



xpr

BOUTON POUSSOIR A encastrer sans plastron

DINMTT-E

- Bouton poussoir sensitif à encastrer
- 1 sortie relais CRT 2A
- 1 grand voyant lumineux Vert/Rouge
- Marche/Arrêt ou impulsion de 3, 5 ou 10"
- Buzzer
- Alimentation : 12Vcc, 10mA/repos-60mA/maxi
- Garantie 2 ans



xpr

DINFPC

Plastron Anthracite

Boutons de Sortie et Accessoires : Boutons de Sortie Infrarouge

CDVI



VHES-S

BOUTON INFRAROUGE Saillie

- Commande infrarouge du contacteur de sortie monté en applique
- Acier inoxydable
- Portée : 25 à 50 cm
- Rétroaction visuelle et sonore
- Temporisation : 2 à 2,5 secondes
- Utilisation intérieure/extérieure
- Tension d'entrée : 9/15 Vcc, consommation : en veille = 25 mA, en activation = 65 mA
- Garantie 10 ans

CDVI



VHES-F

BOUTON INFRAROUGE Encastré

- Commande infrarouge du contacteur de sortie à montage affleurant
- Acier inoxydable
- Portée : 25 à 50 cm
- Rétroaction visuelle et sonore
- Temporisation : 2 à 2,5 secondes
- Utilisation intérieure/extérieure
- Tension d'entrée : 9/15 Vcc, consommation : en veille = 25 mA, en activation = 65 mA
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Boutons de Sortie et Accessoires : Déclencheurs Manuels

4710V3

 neutronic



DM vert membrane déformable 1 contact

- Normes : EN54-11 et NF S61-936
- Dimensions : 86x87x52mm
- Disponible avec ou sans capot
- Couleurs : rouge, vert, blanc, bleu et jaune
- Biquettes au choix : alarme, désenfumage, ouverture porte, sans inscription
- IP: 40 à 44
- Contact NONF libre de potentiel
- Pouvoir de coupure : 250V - 3A
- Résistance 1 KOhm 1/2 W
- Garantie 1 an

4711 V

DM vert membrane déformable 2 contacts

4712V3C-2

DM vert membrane déformable 1 contact + LED

Verrouillage – Serrures Magnétiques, Gâches : Contacts de Porte

C3P

 CDVI



CONTACT DE PORTE 3 plots

- Contact 3 plots à encastrer dans porte
- Permet l'alimentation d'une ventouse en passant les câbles dans le montant de la porte
- Dimensions (L x W x D): Left = 70 x 9 x 13mm, Right = 70 x 13 x 27mm
- Garantie 10 ans

Boutons Poussoirs et Auxiliaires de Sortie : Contacts de Porte

BALLCONTACT

CONTACT DE PORTE A BILLE

 CDVI



- Contact à Bille Réglable
- Dimensions (L x W x D): 42 x 23 x 29mm (Ø20mm).
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Boutons de Sortie et Accessoires : Accessoires Boutons de Sortie



PLAQUE SEULE
PLAQUE POUR BNONFE

- Plaquette inox pour bouton seul 19mm
- Garantie 10 ans



CBP
BOUTIER SAILLIE POUR BPNONFE

- Finesse et robustesse
- Rétro-éclairage bleu
- Plaquette porte inox incluse
- Bouton 19mm
- Dimensions: L 38 x H 80 x P 21 mm
- Garantie 10 ans



BPNH/BS
BOITE SAILLIE POUR BPNH

- Boîtier de mise en saillie pour BPNH
- Matériaux : INOX
- Dimensions : 83 x 83 x 52mm
- Garantie 1 an

Boutons de Sortie et Accessoires : Flexibles de Porte



FLEX30
FLEXIBLE ETROIT INOX 300mm

- Flexible de porte 300 mm
- Inox
- Facilite le passage des câbles pour le verrouillage
- Avec embouts
- Diamètre Extérieur : 10,6 mm, Intérieur : 7 mm
- Garantie 10 ans



GF45
FLEXIBLE INOX 400mm

- Flexible de porte 400 mm
- Inox
- Facilite le passage des câbles pour le verrouillage
- Avec embouts
- Diamètre Extérieur : 13mm, Intérieur : 9 mm
- Garantie 10 ans



GF60
FLEXIBLE INOX 600mm

- Flexible de porte 600 mm
- Inox
- Facilite le passage des câbles pour le verrouillage
- Avec embouts
- Diamètre Extérieur : 13mm, Intérieur : 9 mm
- Garantie 10 ans

Serrureries : Serrures Mécaniques et Cylindres



CYLPR
DEMI CYLINDRE PANNETON REGLABLE

- Demi-cylindre européen
- Panneton réglable
- Garantie 10 ans



CAC/S
Contacteur à clé inox saillie NO/NF

- Contacteur à clé pour montage en applique
- Boîtier et façade inox
- Intègre 2 contacts: NO / NF
- Dimensions: 82 x 40 x 45
- Livré sans cylindre CYLPR
- Garantie 10 ans

CONTRÔLE D'ACCÈS

Electroniques de Commande : Temporisateurs



TPV

TEMPORISATEUR DE VENTOUSES

- Taille très réduite
- Permet de gérer jusqu'à 2 ventouses
- Electronique protégée
- Alimentation : 12/24Vcc
- Garantie 10 ans



TH857

HORLOGE DIGITAL 8 PAS on/off

- Programmation par semaine et jour
- 8 programmations ON/OFF différents
- Porgrammation simple
- Garantie 10 ans



TH82712

HORLOGE DIGITAL 6 PAS PROG 12V BS60

- Horloge digitale 6 pas de programme
- Enfichable dans boîtier d'alimentation BS60
- Programmation journalière/hebdomadaire en mode: automatique-marche forcée-arrêt forcé
- Ecran LCD avec LED de mise en marche
- Alimentation : 12Vcc
- Garantie 10 ans

Accessoires pour Systèmes de Contrôle d'Accès



GNP1C

POTELET ACIER HAUTEUR VOITURE

- Potelets sur-mesure (contactez-nous)
- Intégration possible de tous types de produits
- Option RAL possible
- Garantie 10 ans



GNP1L

POTELET ACIER HAUTEUR CAMION

- Potelets sur-mesure (contactez-nous)
- Intégration possible de tous types de produits
- Option RAL possible
- Garantie 10 ans



GNP2CL

POTELET ACIER HAUTEUR CAMION ET VOITURE

- Potelets sur-mesure (contactez-nous)
- Intégration possible de tous types de produits
- Option RAL possible
- Garantie 10 ans

Boutons de Sorties, Accessoires

EVIGOM



TT03I/NH

Bouton poussoir

- Bouton-poussoir NO/NF de sortie INOX 85x40 mm
- Bouton eclaire
- Fonctionne en autonome ou raccorde a une centrale de controle d'accès
- Pose en encastre
- Conforme a La Loi Accessibilite
- Alimentation 12 Vcc

EVIGOM



TT03I/NHSA

Bouton poussoir

- Bouton-poussoir NO/NF de sortie INOX 85x40 mm
- Bouton eclaire
- Fonctionne en autonome ou raccorde a une centrale de controle d'accès
- Pose en saillie avec boitier INOX
- Conforme a La Loi Accessibilite
- Alimentation 12 Vcc

CDVI



BPNONFCAB

BOUTON POUSSOIR NONF CAB+PLAQUE PORTE

- Finesse et robustesse
- Plaque porte gravé "PORTE" incluse
- Intègre un BNONF câblé diamètre 19mm
- Dimensions : L 38 x H 80 x P 21 mm
- Garantie 10 ans

Tourniquets, Automatismes de Portes et Barrières



ANS400

ANTENNE RADIO ANTENNE DEPORTEE

- Livrée avec 3 mètres de câble et support.
- Extension possible du câble par coaxial 50 Ω , 50mètres maxi.
- Utilisation intérieure/extérieure.
- Longueur antenne : 20cm.

CDVI



SETR2641AM2B

TELECOMM MINI 433MHz BLEU 2C

- Fréquence : 433,92 MHz. Portée : Jusqu'à 250 m (En champ libre).
- Dimensions (L x l X H) : SETR2641AM2 = 61 x 36 x 16 mm.
- Modulation : AM/ASK. Encodage : Code tournant Keeloq.
- 2 canaux (à l'exception de SETR2641AM1 = 1 canal).
- Couleurs : G

CDVI



SEL2641R433NN

RECEPT NANO 433MHZ AM 1 REL 12/24VAC

- Récepteur compact boîtier polycarbonate
- Fréquence 433MHz, modulation AM/ASK
- Code tournant Keeloq
- Alimentation : 12/24 Vac/dc
- Ajouter 1 antenne SEA433
- Mémoire : 85 boutons d'Émetteurs

PROEM



ER2C4F-S

EMETTEUR 2 CANAUX 433 FM

- Emetteur 2 canaux Sérialisé Portée (m) : 150-200

CONTRÔLE D'ACCÈS

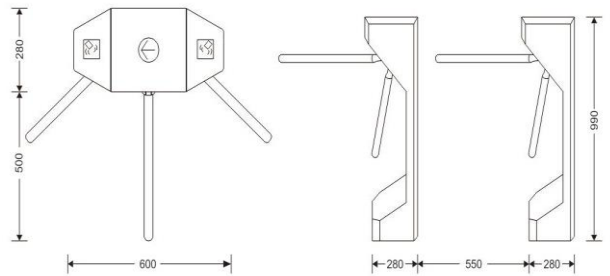
Barrière Piéton Motorisée (BPM)

Tourniquet tripode

TT50-1

Tourniquet tripode avec amortisseur siler

- Largeur de passage double sens 550mm
- Dimensions 600x280x990mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réponse 0,2s
- Alimentation AC110-220V, 50HZ, consommation 30W
- Fermeture mécanique longue durée (3 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, application intérieure
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C



SHARP Line



TT210-1

Tourniquet tripode automatique

- Largeur de passage double sens 550mm
- Dimensions 1200x280x990mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réponse 0,2s
- Alimentation AC110-220V, 50HZ, consommation 45W
- Fermeture mécanique longue durée (5 000 000 de fois)
- Contrôle passage unique automatique
- Matériau : acier inoxydable, application intérieure
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C

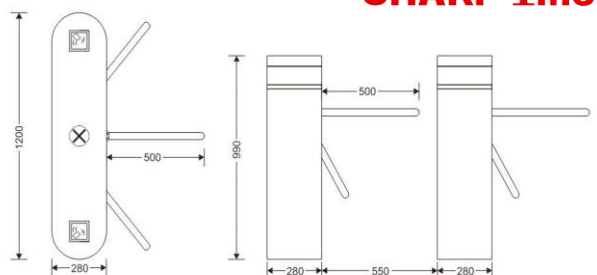
SHARP Line



TT60-1

Tourniquet tripode

- Largeur de passage double sens 550mm
- Dimensions 1200x280x990mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réponse 0,2s
- Alimentation AC110-220V, 50HZ, consommation 30W
- Fermeture mécanique longue durée (3 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, application intérieure
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C

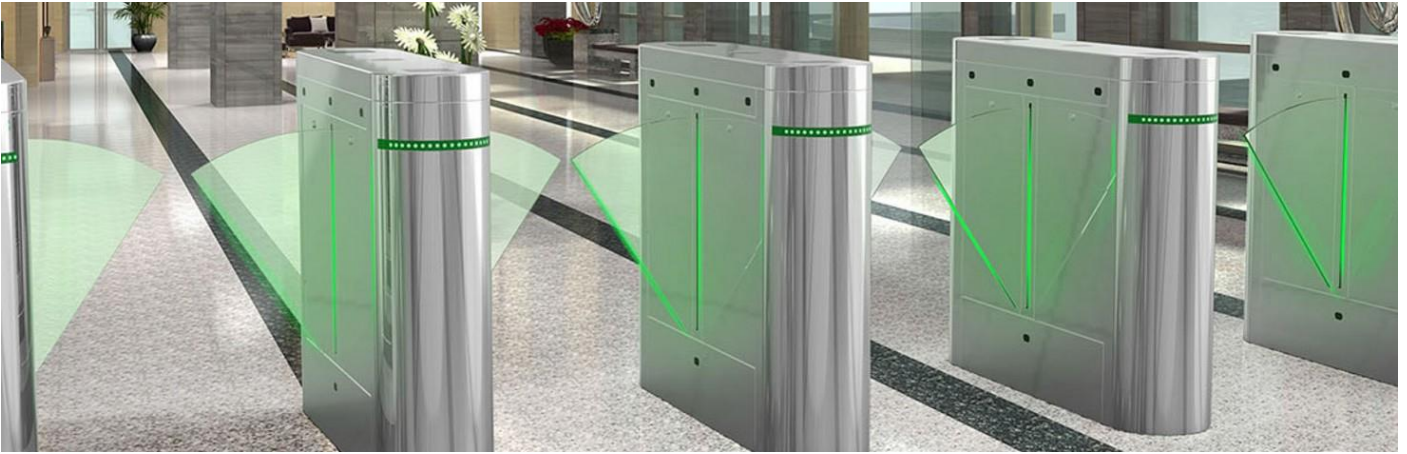


SHARP Line



CONTRÔLE D'ACCÈS

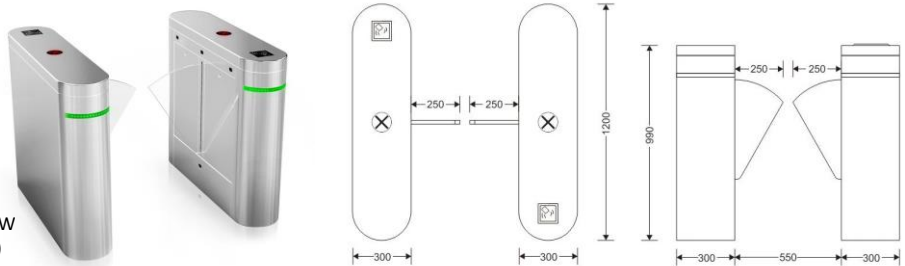
Barrière Piétonne Motorisée (BPM)



BPM60-1/BPM60-2 (avec double battant)
Barrière piétonne motorisée

SHARP Line

- Largeur de passage 550mm
- Dimensions 1200x300x980mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réponse 0,2s
- Alimentation AC110-220V, 50HZ, consommation 45/90W
- Fermeture mécanique longue durée (5 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, application intérieure
- Signalisation LED pour alarme, accès via carte valide
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C



BPM60-1-R/BPM60-2-R (avec double battant)
Barrière piétonne motorisée rouge

BPM60-1-PMR/BPM60-2-PMR (avec double battant)
Barrière piétonne motorisée rouge avec entrée large

SHARP Line

- Largeur de passage 550mm
- Dimensions 1200x300x980mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réponse 0,2s
- Alimentation AC110-220V, 50HZ, consommation 45/90W
- Fermeture mécanique longue durée (5 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, barrière rouge, application intérieure
- Signalisation LED pour alarme et anti-pincement, accès via carte valide
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C



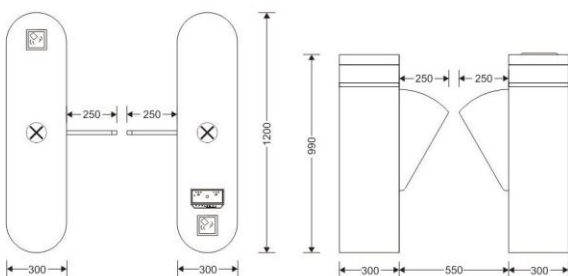
SHARP Line

- Largeur de passage 900mm
- Dimensions 1200x300x980mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réponse 0,2s
- Alimentation AC110-220V, 50HZ, consommation 45/90W
- Fermeture mécanique longue durée (5 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, barrière rouge, application intérieure
- Signalisation LED pour alarme et anti-pincement, accès via carte valide
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C



BPM6090-2-PMR (avec double battant)

Barrière piétonne motorisée rouge avec deux passages 550/900mm



SHARP Line

- Largeur des deux passages 550/900mm
- Dimensions 1200x300x980mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réponse 0,2s
- Alimentation AC110-220V, 50HZ, consommation 45/90W
- Fermeture mécanique longue durée (5 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, barrière rouge, application intérieure
- Signalisation LED pour alarme et anti-pincement, accès via carte valide
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C

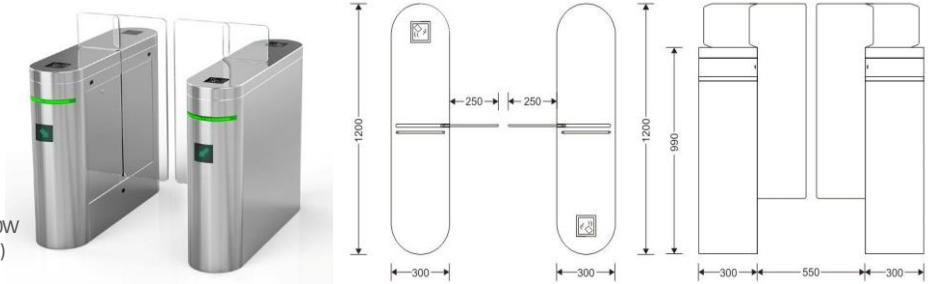


Barrière Piétonne Motorisée (BPM)

BPM70-1/BPM70-2 (avec double battant) Barrière piétonne motorisée

SHARP line

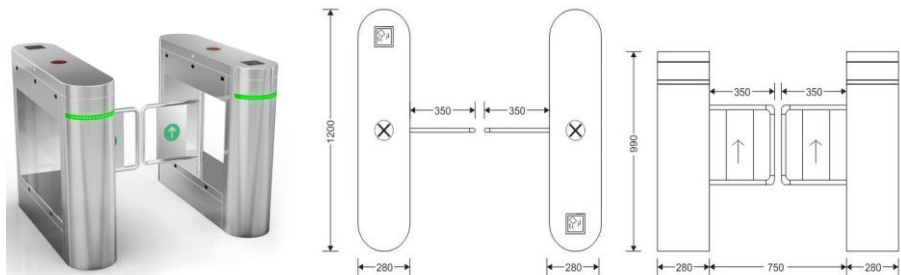
- Largeur de passage 550mm
- Dimensions 1200x300x980mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réponse 0,2s
- Alimentation AC110-220V, 50HZ, consommation 45/90W
- Fermeture mécanique longue durée (5 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, application intérieure
- Signalisation LED pour alarme et anti-pincement, accès via carte valide
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C



BPM80-1/BPM80-2 (avec double battant) Barrière piétonne motorisée

SHARP line

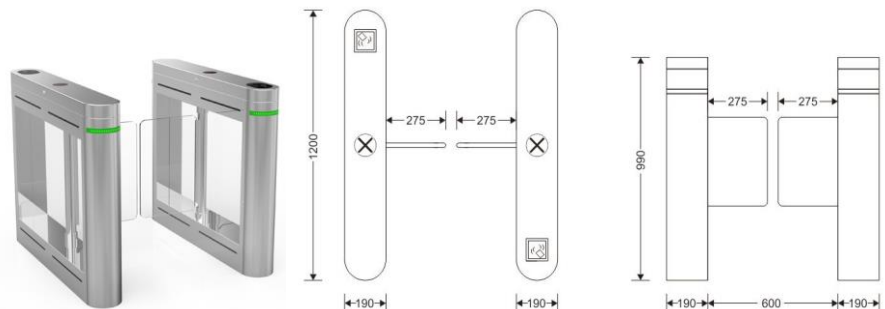
- Largeur de passage 750mm
- Dimensions 1200x280x980mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réponse 0,2s
- Alimentation AC110-220V, 50HZ, consommation 45W
- Fermeture mécanique longue durée (3 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, application intérieure
- Signalisation LED pour alarme et anti-pincement, accès via carte valide
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C



BPM90-1/BPM90-2 (avec double battant) Barrière piétonne motorisée

SHARP line

- Largeur de passage 600mm
- Dimensions 1200x190x980mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réponse 0,2s
- Alimentation AC110-220V, 50HZ, consommation 30/60W
- Fermeture mécanique longue durée (3 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, application intérieure
- Signalisation LED pour alarme et anti-pincement, accès via carte valide
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C



Barrière pivotante

BP50-1
Barrière pivotante simple

SHARP line



- Largeur de passage 800mm
- Diamètre : 168mm, hauteur : 1020mm, largeur : 800mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réaction 0.2s
- Alimentation AC110-240V, consommation 30W
- Fermeture mécanique longue durée (5 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, application intérieure
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C

BP60-1
Barrière pivotante panneau

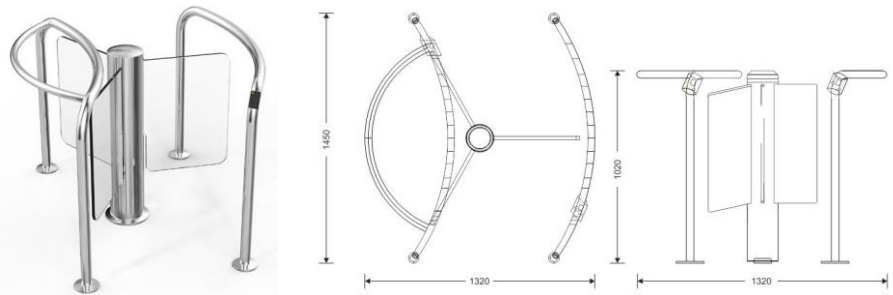
SHARP line



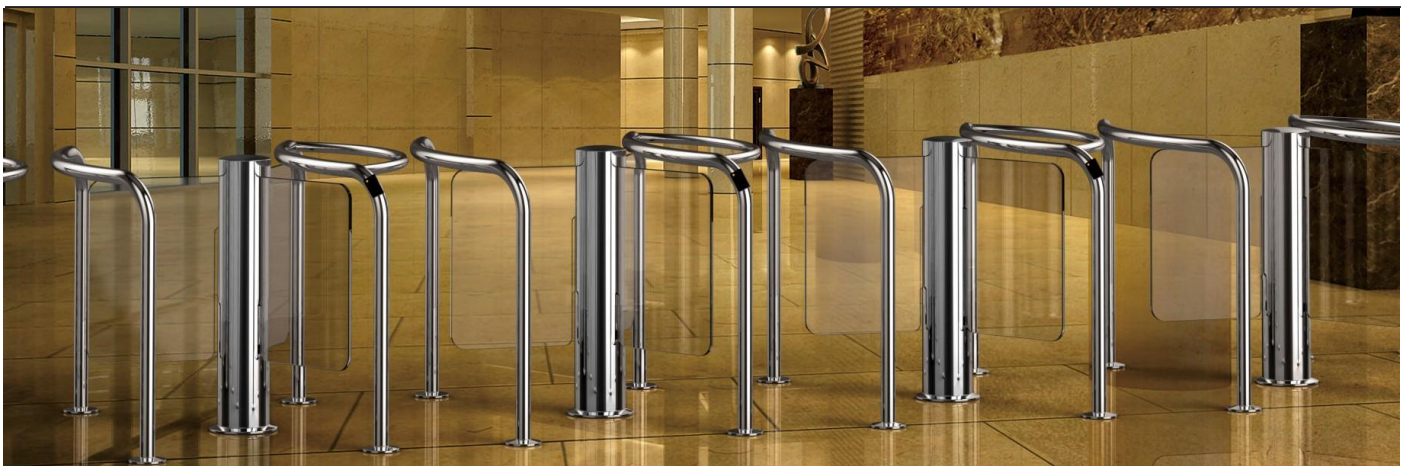
- Largeur de passage 800mm
- Diamètre : 168mm, hauteur : 1020mm, largeur : 800mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réaction 0.2s
- Alimentation AC110-240V, consommation 45W
- Fermeture mécanique longue durée (5 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, application intérieure
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C

BP70-1
Barrière pivotante triple

SHARP line



- Largeur de passage 600mm
- Dimensions 1450x1320x1020mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réaction 0.2s
- Alimentation AC110-220V, consommation 45W
- Fermeture mécanique longue durée (5 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, application intérieure
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C



SB50-1/SB50-2 (avec double battant)
Barrière haute fréquence d'entrée

SHARP line



- Largeur de passage 700mm
- Dimensions 1400x180x980mm
- ≤ 55 personnes/min., temps de réaction 0.2s
- Alimentation AC110-240V, consommation 45/90W
- Fermeture mécanique longue durée (5 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable
- Signalisation LED pour alarme et anti-pincement, accès via carte valide
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C

SB60-1/SB60-2 (avec double battant)
Barrière haute fréquence d'entrée

SHARP line



- Largeur de passage 700mm
- Dimensions 1400x180x980mm
- ≤ 55 personnes/min., temps de réaction 0.2s
- Alimentation AC110-240V, consommation 45/90W
- Fermeture mécanique longue durée (8 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable
- Signalisation LED pour alarme et anti-pincement, accès via carte valide
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C

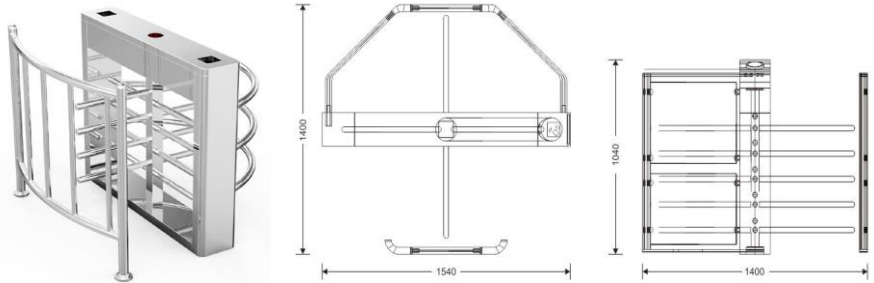
Barrière pivotante



BP100-1
Barrière pivotante
multi-bras

SHARP Line

- Largeur de passage 650mm
- Dimensions 1400x1300x1100mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réaction 0.2s
- Alimentation AC110-220V, consommation 45W
- Fermeture mécanique longue durée (3 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, application intérieure / extérieure
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C



BP110-1
Barrière pivotante multi-bras

SHARP Line

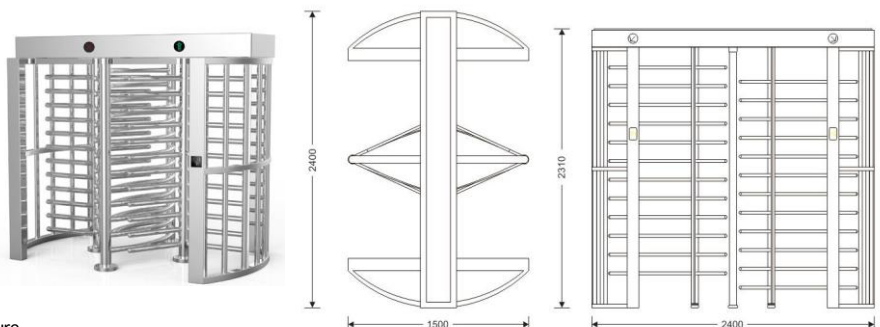
- Largeur de passage 650mm
- Dimensions 1400x1200x2310mm
- ≤ 35 personnes/min., temps de réaction 0.2s
- Alimentation AC110-220V, consommation 45W
- Fermeture mécanique longue durée (3 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, application intérieure / extérieure
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C



BP110-1-2
Barrière pivotante double multi-bras

SHARP Line

- Largeur de passage 650mm
- Dimensions 2400x1200x2310mm
- ≤ 55 personnes/min., temps de réaction 0.2s
- Alimentation AC110-240V, consommation 90W
- Fermeture mécanique longue durée (3 000 000 de fois)
- Matériau : acier inoxydable, application intérieure / extérieure
- Condition d'utilisation de -25°C à 65°C



Tourniquets, Automatismes de Portes et Barrières



001G3750

Barrière levante en acier galvanisé

- Barrière levante GARD en 24V pour largeur maximale de passage utile de 3,75 m, en acier galvanisé et laqué avec emplacement pour accessoires. Idéal pour les passages dans les copropriétés et les industries. L'installation est possible aussi bien à droite qu'à gauche. Une gamme d'accessoires complète pour personnaliser l'installation, selon les nécessités de l'utilisateur et un choix d'accessoires de sécurité pour une parfaite tranquillité d'installation. L'articulation de la lisse (en option) permet d'installer la barrière même lorsque la hauteur n'est pas suffisante pour une ouverture complète de la lisse.
- Différents ressorts d'équilibrage proposés, selon la largeur de passage utile.



001G6500

Barrière levante en acier galvanisé

- Barrière levante GARD en 24V pour largeur maximale de passage utile de 6,5 m, en acier galvanisé et laqué avec emplacement pour accessoires. Idéal pour les passages de grandes dimensions dans les copropriétés et les industries. L'installation est possible aussi bien à droite qu'à gauche. Une gamme d'accessoires complète pour personnaliser l'installation, selon les nécessités de l'utilisateur et un choix d'accessoires de sécurité pour une parfaite tranquillité d'installation. L'articulation de la lisse (en option) permet d'installer la barrière même lorsque la hauteur n'est pas suffisante pour une ouverture complète de la lisse.
- Différents ressorts d'équilibrage proposés, selon la largeur de passage utile.

Portes Piétonnes : Barrière Levante



001G4040Z

Barrière levante en acier galvanisé

- Barrière levante GARD 4 en 24V pour largeur maximale de passage utile de 3,75 m, en acier galvanisé et laqué avec emplacement pour accessoires. C'est la solution idéale pour le passage de véhicules avec un usage intensif. Barrière au style moderne, dont l'esthétique s'intègre parfaitement à tous les domaines d'application. Le clignotant avec coupole à led et les photocellules sont incorporables sur le fût et garantissent ainsi sécurité et pérennité du matériel. Le carter de protection protège le mouvement de la lisse contre le cisaillement en ouverture et fermeture.



001G2080Z

Barrière levante en acier galvanisé

- Barrière levante GARD 8 en 24V pour largeur maximale de passage utile de 7,6 m, en acier galvanisé et laqué avec emplacement pour accessoires. Idéal pour les installations dans les copropriétés et les sites industriels. Barrière au style moderne, dont l'esthétique s'intègre parfaitement à tous les domaines d'application. Le clignotant avec coupole à led et les photocellules sont incorporables sur le fût et garantissent ainsi sécurité et pérennité du matériel. Le carter de protection protège le mouvement de la lisse contre le cisaillement en ouverture et fermeture.

Tourniquets : Portes Piétonnes



001PB1100

Automatisme pour portes battantes

- Automatisme FLY en 24V pour portes battantes (un vantail battant). Peut être installé sur des portes déjà existantes. C'est la solution pour la gestion des flux de passages piétons dans les milieux collectifs (hôpitaux, aéroports, services publics,...). Facile à installer, possibilité de réglage de la vitesse de manoeuvre et du ralentissement. Détection d'obstacles électronique.



001RODEO2

Automatisme pour portes coulissantes

- Automatisme RODEO en 24V pour portes coulissantes jusqu'à 125 Kg par vantail (deux vantaux coulissants). C'est la solution pour la gestion des flux de passages piétons dans les milieux collectifs (hôpitaux, aéroports, services publics,...). Facile à installer, possibilité de réglage de la vitesse de manoeuvre et du ralentissement. Détection d'obstacles électronique.

CONTRÔLE D'ACCÈS

Tourniquets

001PST004

Tourniquet électromécanique bidirectionnel à 3 branches

- Tourniquet électromécanique TWISTER bidirectionnel à 3 branches, finition anti-rayures, avec carte électronique, décélérateur hydraulique, sémaphore de signalisation bidirectionnel à led. Déblocage automatique du tourniquet en cas de coupure de courant. Utilisé pour la gestion de flux de passages élevés dans les zones à trafic intense (gares ferroviaires, ports, métros, centres sportifs,...) et où il est nécessaire d'optimiser les opérations d'entrée et de sortie.



Bornes : Tourniquets

001PSGS3

Tourniquet électromécanique pleine hauteur

- Tourniquet électromécanique GUARDIAN bidirectionnel simple pleine hauteur, avec 3 secteurs à 120°, châssis en acier zingué et peint, avec carte électronique et décélérateur hydraulique. Voyants à led, avec afficheur multifonction et lampe d'accueil. Système haute sécurité pour le contrôle des passages dans les situations de trafic intense. Sécurisation et protection des entrées de grande affluence. Application intérieure et extérieure (châssis en acier zingué, peinture epoxy).



Automatismes : Tourniquets

Portillon à battant motorisé

001PSSLN40

Référence

- Portillon SALOON40 bidirectionnel à battant motorisé en 24V en aluminium, avec carte électronique. Permet un passage rapide (réglage de la vitesse du vantail directement sur la carte électronique). Dimensions réduites, le portillon est réversible et permet l'ouverture manuelle en cas de coupure de courant (en entrée et en sortie). Le moteur avec encodeur permet la gestion simplifiée des phases de ralentissement et la détection d'obstacles. Activation du mouvement par carte transpondeur, carte magnétique, boutons ou photocellules.



Parking : Borne

Borne escamotable automatique diam 200mm

BPLUXE60-G

Référence

- Borne escamotable automatique pneumatique LUXOR avec couronne lumineuse jaune. Tête de borne en acier epoxy 5mm, diam 200mm, hauteur 600mm. Avertisseurs sonore et lumineux de manœuvre. Permet de contrôler l'entrée et/ou la sortie des véhicules en laissant le passage libre aux piétons. Le design de la tête de borne en fonte s'intègre parfaitement au revêtement de sol urbain lorsque la borne est abaissée. Le coffrage perdu s'assemble rapidement pour une installation rapide et pratique.



CONTRÔLE D'ACCÈS

Automatismes : Barrière à Chaîne

001CAT-X24

Barrière à chaîne en 24V



- Barrière à chaîne CATX avec motoréducteur en 24V et armoire de commande intégrés dans le pilier. Idéal pour les applications dans les centres historiques et les milieux privés ou publics. Produit robuste en acier, la version en 24V permet la détection d'obstacle et le réglage de la vitesse de la chaîne. Les rails garantissent la protection de la chaîne lorsque le passage est ouvert.

Automatismes : Gestion de Parking

001PS2K07

Borne d'entrée avec imprimante



- Borne d'entrée PS2000 simple hauteur avec imprimante, pour la gestion des parkings de petite à moyenne dimension. Permet la gestion d'utilisateurs temporaires (distribution de tickets à usage unique) et réguliers (utilisation de cartes plastifiées). L'imprimante et la colonne sont reliées virtuellement au travers du code barre.

Installation facile et coût d'installation réduit, car aucune modification structurelle n'est nécessaire. Possibilité de colonne double hauteur pour le passage des poids lourds.

Automatismes : Portails Battants

001U7321FR

Kit complet d'automatismes pour portails battants



- Kit complet d'automatismes à vis sans fin AXO en 24 V pour portails à 2 battants max 3m/vantail, pour usage résidentiel et collectif. Technologie par encodeur pour la gestion des ralentissements. Butées mécaniques réglables pour la mise en mémoire de la course (ouverture et fermeture). Fonctionnement possible avec secours batterie en cas de panne de courant. Composition du kit :
- 2 motoréducteurs irréversibles avec encodeur
- 1 armoire de commande multifonctions
- 2 émetteurs bicanaux au 838,35 Mhz
- 1 carte radio fréquence
- 1 jeu de photocellules portée 20m
- 1 Antenne + 5m de câble pour branchement antenne
- 1 Clignotant de signalisation en 24V + 1 support clignotant

Automatismes : Portails Coulissants



001BK-1800

Automatisme pour portails coulissants

- Automatisme BK pour portails coulissants jusqu'à 1 800kg et 20m de longueur, avec carte électronique et décodage radio incorporés. Fins de courses mécaniques.

Flignon module 4, pour une transmission du mouvement à la crémaillère en continu. Idéal pour des applications sur les portails de type industriel. Autodiagnostic des dispositifs de sécurité. Possibilité de contrôler un éclairage supplémentaire pour la zone de passage.



009CGZS

Crémaillère

- Crémaillère galvanisée en acier laminé 30x8mm avec trous et entretoises pour la fixation (vendu au m)



001BY-3500T

Automatisme pour portails coulissants

- Automatisme pour portails coulissants BY jusqu'à 3 500kg et 23m de longueur, avec carte électronique et décodage radio incorporés. Fins de courses mécaniques. Utilisé sur les portails de grandes dimensions ou de poids importants. Flignon module 6. Autodiagnostic des dispositifs de sécurité. Alimentation en courant triphasé pour garantir une poussée plus forte. Mécanique robuste pour des prestations exceptionnelles.

CONTRÔLE D'ACCÈS

Automatismes : Accessoires de Sécurité



001DFWN2000

Bord sensible de sécurité

- Bord sensible de sécurité DFWN en caoutchouc avec contact mécanique L=2m. Brevet exclusif Came pour une protection des risques mécaniques. Protection totale et sécurité de l'installation



001UR041

Kit RIO System de sécurité radio pour bords sensibles

- Kit RIO System de sécurité radio pour bords sensibles, il ne requiert aucune liaison filaire entre l'unité de contrôle et les accessoires de sécurité. Il est idéal pour la mise en conformité des installations existantes ou pour la réalisation des nouvelles installations en un temps record. Composition du kit :
- 1 module de commande radio pour la gestion des accessoires sans fil
- 1 module sans fil pour le contrôle des bords sensibles



001DIR10

Jeu de photocellules

- Jeu de photocellules de sécurité DIR. Portée 10m. Permet le contrôle des zones de mouvement du portail. Rayon infrarouge synchronisé pour éviter les croisements de signal des cellules.



001DELTA-E

Jeu de photocellules

- Jeu de photocellules de sécurité DELTA pour application apparente. Portée 20m. Dispositif de sécurité pour les portes et portails en mouvement.



001KLED

Clignotant à led

- Clignotant de signalisation KIARO à led en 230V. Design élégant et matériaux de très haute qualité. Longue durée et faible consommation d'énergie.



001KLED24

Clignotant à led

- Clignotant de signalisation KIARO à led en 24V. Design élégant et matériaux de très haute qualité. Longue durée et faible consommation d'énergie.

Automatismes : Accessoires de Commande



001TOP-432EE

Emetteur

- Emetteur bicanal TOP en 4332,92 Mhz avec fonction auto-apprentissage émetteur-émetteur. Idéal pour l'utilisation en milieu résidentiel. 4 096 combinaisons possibles. Fonction multi-usages.



001TOP-434EE

Emetteur

- Emetteur quadricanal TOP en 4332,92 Mhz avec fonction auto-apprentissage émetteur-émetteur. Idéal pour l'utilisation en milieu résidentiel. 4 096 combinaisons possibles. Fonction multi-usages.



001TRA03

Système Radio en 433,92 Mhz, 24V pour le contrôle des automatismes

- Système Radio TRA en 433,92 Mhz, 24V pour le contrôle d'un automatisme supplémentaire (portes et volets roulants), composé de :
 - 2 Emetteur bicanaux multi-usages en 433,92Mhz
 - 1 Récepteur radio externe bicanal
 - 1 Antenne + 5m de câble pour branchement antenne

SEL2641R433C4V
RECEPTEUR 433 MHZ AM 4 RELAIS 230V



- Fréquence : 433,92 Mhz.
- Boîtier métal compact.
- Relais :
- Version C4P = 4 x 24 V.
- Version C4V = 4 x 16 A /230 V AC.
- Version C4R = 4 x 16 A /230 V AC.
- Mémorisation de l'auto-apprentissage.
- Versions 4 relais :
- Fonctionnement des relais en mode monostable avec temporisation réglable,

- en mode bistable ou en mode "opération décalée" avec une temporisation programmable de 1 sec. à 16 h.
- Selection du 4e relais en mode monostable avec temporisation réglable ou bistable par cavalier.
- Le modele C4R a une entrée supplémentaire pour 4 boutons poussoirs externes qui permettent d'activer ou désactiver les relais.



S2TR2641E4

TELECOMM CONTR D'ACCES portable 4can PR4

- émetteur 2 canaux
- Portée en champ libre: 250m
- Batterie 12V type L1028 ou 23A
- Dimensions: 83x48x16mm



SEL2641R433C4

RECEPT UNIVERS 433 MHZ 4 REL 12/24V

- Récepteur boîtier métal
- Fréquence 433MHz, modulation AM/ASK
- Code tournant Keeloq
- 4 relais 24VA monostable avec temporisation réglable (1s à 21h) ou bistable
- 3 modes d'utilisation : monostable, bistable ou séquentiel
- Mémoire : 255 boutons



SEL2641R433-IP

RECEPT 433MHz 2 REL BISTAB 85TELCMD

- Récepteur boîtier polycarbonate
- Fréquence 433MHz, modulation AM/ASK
- Code tournant Keeloq
- 2 relais 24VA bistable
- Mémoire : 85 boutons d'Émetteurs
- Alimentation : 12/24 Vac/dc
- Ajouter 1 antenne SEA433

Automatismes : Accessoires de Commande



SEL2641R433-Z4

RECEPTEUR DIGICODE 4 CANAUX

- Fréquence : 433,92 Mhz.
- 1, 2 ou 4 relais 24 VA.
- Mémorisation de l'auto-apprentissage.
- Boîtier polycarbonate.
- Relais monostable avec temporisation réglable ou bistable.
- IP 65.



SEL2641R433NNV

RECEPT NANO 433MH AM 1R 230VAC

- Intégration aisée très compact.
- Mémoire 85 touches de télécommande.
- Accepte antenne SEA433.
- 433MHz AM KEELOQ.



SEL2641R433C4P

RECEPT 433 MHZ AM 4REL 12/24VAC/DC

ERNV

Emetteur 4 canaux 433Mhz + proximité Mifare 13,56 Mhz

- Télécommande métal radio - 4 canaux inclus Badge RFID 13,56 MHZ

- Technologie : Radio.
- Fréquence : 433,92 Mhz.
- Emetteur 4 canaux.
- Garantie 10 ans (sauf PILE)



BMS

BORNE MULTISENSORIELLE

- Dispositif de communication sans fil
- Voyant lumineux
- Signal sonore
- Bouton poussoir ergonomique conçu pour un contact ultra sensible Autonome (durée moyenne des 2 piles 3,6V)
- Fournies en utilisation normale : 2 ans)
- Alimentation du pupitre intérieur fournie
- Haute Résistance au Vandalisme
- Garantie 10 ans (hors piles fournies)



DWSR102UCD

OUVRE PORTE ELECTRIQUE FERMETURE MECANIQUE

- Garantie 10 ans (hors batterie fournie)



CONTRÔLE D'ACCÈS

Détecteur de Métal

XD-MD10

Détecteur à main d'objets métalliques rechargeable

SHARP Line



Spécifications techniques

- Dimension : 440 (L) X 60 (W) X 110 (H) mm
- Courant de travail: 9v Batterie "AA" rechargeable (chargeur fournit)
- Conditions d'alarme: son (vibration) ou alarme lumineuse et simultanément
- Colisage: 25pcs / carton
- Poids brut pour un carton: 16kgs
- Carton Dimension: 450 (L) X 225 (L) X 445 (H) mm
- Support pour fixation à la ceinture : fournit

Accessoires :



Caractéristiques

- Interrupteur de mise en service
- Interrupteur de sélec-on du mode alarme : Sonore ou vibra-on en simultané avec voyant lumineux
- Voyant lumineux de détection : vert/rouge
- Indicateur de densité de métal : à diode vert puis rouge
- Interrupteur de sélec-on de sensibilité : Haute / basse
- Lorsque la sensibilité basse est activée, le détecteur de métaux ne réagit que lorsqu'il détecte un gros objet métallique
- Distance de détection en fonction des objets : Calibré en Haute sensibilité
- Arme à feu de point : 20 cm
- Couteau : 15cm
- Lame : 10cm

CONTRÔLE D'ACCÈS

Detecteur de Métal

XD-2110LCD
Portique détecteur de métal

SHARP Line



- Détecteur de métaux 24 zones paramétrables
- Bandeau de signalétique LED vert/rouge
- Compteur de passage, menu OSD sur LCD
- Remonté d'information en direct sur logiciel
- AC220V, port réseau, 1 sortie alarme
- Dimension 2230*840*560mm

Caractéristiques et fonction

- Écran LCD de 5,7 pouces avec contrôleur infrarouge distant
- Pour une meilleure stabilité, le contrôle numérique du signal a remplacé le contrôle analogique traditionnel du signal,
- Interface conviviale Windows, en anglais, facile à utiliser
- Programmez l'autodiagnostic à la mise sous tension, en vérifiant automatiquement le panneau de porte gauche et droit, la lumière LED et choisir la meilleure fréquence de travail
- Comptez automatiquement les usagés et les heures d'alarme, conservez les enregistrements d'alarme pour enquête (jusqu'à 20 000 enregistrements)
- Détection de zones: 6 boucles de détection, peuvent s'étendre à 12, 18 zones séparées par la gauche, la droite, la détection du côté central pour localiser la détection
- Sensibilité réglable: chaque zone a un niveau de sensibilité de 255 degrés, trois modèles: haut, moyen, bas pour différentes exigences. Préréglez la taille du métal, le poids, le volume, l'emplacement pour exclure la monnaie, les clés, la ceinture ...
- Alarme sonore: 1-25s heure d'alarme, 255 niveaux sonore différents et 12 tons
- Alarme lumineuse LED: Diagramme à barres LED sur le cadre de porte gauche et droite, alarme visible simultanément pour déterminer la disposition des articles en métal
- Verrouillage et protection par mot de passe, seule la personne autorisée peut opérer
- Fonction anti-interférence, en utilisant la transmission interactive avancée et la réception pour éviter les interférences, gamme de fréquence de 4K-8K pour éviter les interférences de fréquence
- 6 programmes prédéfinis pour la polyvalence de l'application de sécurité
- 4 heures de batterie de secours et système de protection de l'alimentation in-interruptible pour sécuriser les paramètres lors de la mise hors tension
- Le matériel en PVC et l'unité de commande sur le dessus, imperméables à l'eau,
- La conception intégrée et modulaire du circuit permet une installation simple et plus pratique.
- Vitesse de passage réglable: jusqu'à 100 personnes / min
- Lumière de fond: paramétrable 0-99 secondes.
- Fonction de calendrier: affichage de l'année en temps réel, mois, date, heure, minute, seconde
- Inoffensif pour le cœur, les femmes enceintes, disquette magnétique, cassettes d'enregistrement ...

Fournir à tous les espaces publics une plus grande sécurité :

- Dépister efficacement et avec précision les "porteurs" des métaux dangereux ou des objets tels que des armes
- Surveiller les éléments indésirables tels que les téléphones
- Assurez-vous que les objets seront détectés quel que soit l'endroit grâce aux zones de détection cachées
- Dissuader visuellement par la présence du détecteur
- Installer un sentiment de sécurité pour les étudiants, les travailleurs et les visiteurs

Application

Le XYT2101A7 est conçu pour des applications en aéroport, douanes, gare, métro, police, cour, ambassade, bâtiments commerciaux, installations militaires, navires, centre commercial, armée, prison, agence gouvernementale, banque, usine, hôtel, environnements de divertissement, gymnases, exposition Centres etc. Sécurité publique.

CONTRÔLE D'ACCÈS

Detecteur de Métal

XYT2101A7

Portique détecteur de métal

SHARP Line

Descriptif :

1. **Rétroéclairage LCD:** 0-99seconds avec affichage de l'heure en continu
2. **Identification:** Affichage visuel et sonore selon la quantité de métal pour informer le contrôleur de la taille de l'objet en métal.
3. **Zone de détection:** 1.2.3.6.12.18 zones, en une seule zone ou multi-zones selon le besoin du client avec une alarme continue et précise.
4. **Fonction de détection d'article volant:** l'équipement peut détecter et prévenir par une alarme quand un article franchit le portique seul.
5. **Fonction d'auto-diagnostic:** programme intégré d'auto-vérification, au démarrage et valide le fonctionnement normal de la machine..
6. **Anti-Interférence:** avec le système de filtrage de traitement numérique de signal DSP, a l'excellente résistance aux interférences électromagnétiques et à la capacité de résistance aux contacts et chocs, prévu pour le traitement d'un flux important de personne
7. **Caractéristiques du circuit:** sa conception et son design, réduisent les faux positifs et l'omission, fonction intelligente de comptage d'alarme, six comptes peuvent être automatiquement sauvegardé pour faciliter la requête, et enregistrer l'heure de l'alarme en même temps.
8. **Sensibilité:** les niveaux de sensibilité de chaque zone sont réglables de 0 à 299, les niveaux de sensibilité globaux ajustables de 0 à 4080.
9. **Paramètres d'alarme:** alarme sonore et lumineuse simultanément, le temps d'alarme est réglable de 0 à 99seconds, le volume d'alarme est réglable de 0-99 et 99 tonalités réglables
10. **Protection contre les vibrations:** pour éviter les fausses alarmes causées par les interférences de vibration
11. **Vitesse de passage:** peut être ajusté par l'utilisateur du plus lent au plus rapide 100 personnes / minute
12. **Calendrier perpétuel:** affichage de l'année, mois, jour, heure et seconde
13. **Reset:** restauration des paramètres usine, possibilité de restaurer les données initiales
14. **Paramètres de la scène d'application:** choisir l'environnement de travail approprié, la vitesse passthrough et la sensibilité automatiquement.
15. **Conception imperméable à l'eau:** IP54
16. **Puissance de secours:** 8 heures
17. **Facile à installer:** de conception et d'intégration permettant un assemblage ou un démontage en 20 minutes .
18. **Réglage du mot de passe:** avec la fonction de protection par mot de passe, entrer uniquement le mot de passe correct peut modifier les paramètres, seul l'opérateur peut modifier les paramètres,
19. **Normes de sécurité:** conformément aux normes de sécurité internationales en vigueur, utilise une technologie permettant une faible émission de champ magnétique, sans danger pour les porteurs de stimulateur cardiaque, les femmes enceintes, les disquettes, les bandes, etc.

Options:

1. **Capture d'image :** asservissement d'une caméra (compatible)
2. **Multi-portes connectées en réseau:** connexion au terminal de contrôle d'accès permettant la gestion multiportes en réseau pour la collecte de données en temps réel, la lecture, le paramétrage, la génération de données et les conditions de fonctionnement
3. **Interface étendue:** encore plus d'interfaces d'extensions, fonction de sortie de signal permettant de relier toutes sortes de tourniquet de bornes piéton motorisée, frein d'aile, entrée gardien, gestion de présence, et enregistrement des équipements ayant besoin d'un contrôle mutualisé..
4. **Interface de communication:** RS485, ports RS232, afin de réaliser le multi machine travaillant en simultané

Environnement de travail: Température-20 °C - + 55 °C Humidité: 0 ~ 95%

Application

Le XYT2101A7 est conçu pour des applications en aéroport, douanes, gare, métro, police, cour, ambassade, bâtiments commerciaux, installations militaires, navires, centre commercial, armée, prison, agence gouvernementale, banque, usine, hôtel, environnements de divertissement, gymnases, exposition Centres etc. Sécurité publique.



CONTRÔLE D'ACCÈS

Detecteur de Métal PORTABLE

XYT2101A8

Portique détecteur de métaux portable
6 / 8 / 12 zones

SHARP Line



Paramètres techniques

Courant électrique: AC85V ~ 264V / 50-60HZ Puissance: <20W, Basse consommation, faible rayonnement

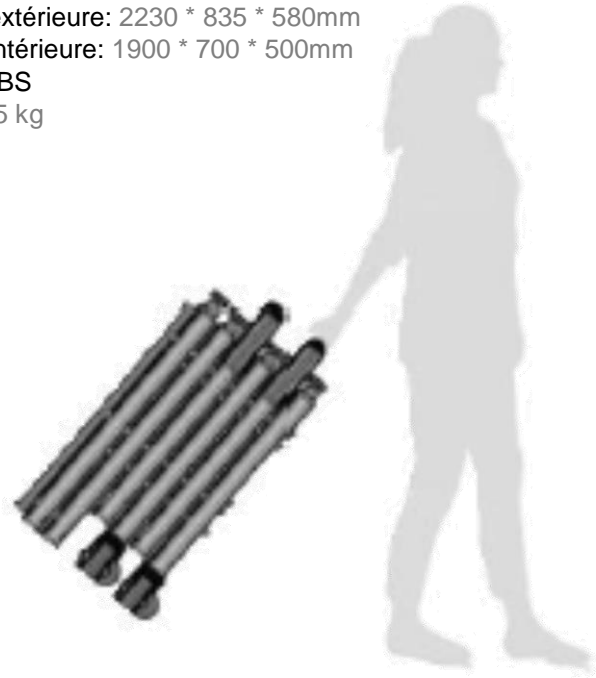
Environnement de travail: -20 °C ~ + 45 °C Norme: OIN, CE

Dimension extérieure: 2230 * 835 * 580mm

Dimension intérieure: 1900 * 700 * 500mm

Matériau : ABS

Poids net: 35 kg



Fournir à tous les espaces publics une plus grande sécurité :

Dépister efficacement et avec précision les "porteurs" de métaux dangereux ou des objets tels que des armes

Surveiller les éléments indésirables tels que les téléphones

Assurez-vous que les objets seront détectés quel que soit l'endroit grâce aux zones de détection cachées

Dissuader visuellement par la présence du détecteur Installer un sentiment de sécurité pour les étudiants, les travailleurs et les visiteurs

Caractéristiques et Fonctions:

Portable

Programme Auto-diagnostique à la mise sous tension : vérification automatique des panneaux gauche et droit, des LED.

Pour une meilleure stabilité : le contrôle numérique du signal a remplacé le contrôle analogique traditionnel du signal,

Six zones de détection avec alarme simultanée de plusieurs zones;

Sensibilité réglable: Chaque zone a un niveau de sensibilité de 355 degrés, trois modèles: haut, moyen, bas pour différentes exigences.

Préréglage de la taille du métal, le poids, le volume, l'emplacement pour exclure la monnaie, les clés, la ceinture.

Alarme sonore: 1-16 temps d'alarme, 16 volumes sonores.

Alarme lumineuse par LED: Diagramme à barres de LED sur le cadre de la porte gauche et droite, alarme visible simultanément pour déterminer la position des articles en métal

Comptage automatique des passagers et des heures d'alarme

Protection par mot de passe, seule la personne autorisée peut opérer.

Fonction anti-interférence, utilisant l'émission et la réception interactives avancées pour éviter des interférences, gamme de fréquence de 6.9K-11K pour éviter l'interférence de fréquence

Inoffensif pour le corps humain: inoffensif pour les stimulateurs cardiaques, les femmes enceintes, les disquettes magnétiques, les cassettes d'enregistrement, etc.

Applications: Sécurisation de vos évènements

Sécurisation ponctuelle

CONTRÔLE D'ACCÈS

Detecteur de Métal

XDT-650500

Tunnel de détection d'objet - scanner rayon X

SHARP Line



Spécifications techniques

Dimension du tunnel : 650mm*500mm
Poids supporté : 150kg
Vitesse du convoyeur: 0.2-0.23m / s
Fuites de rayonnement: 0,57 μ G / h
Pénétration: acier de 40mm
Résolution des rayons X: 40AWG

Générateur de rayons X

Sens du faisceau de rayons X: vertical
Divergence de faisceau: 80 °
Tension du tube: 80-160Kv
Courant électronique: 0.2-1.25mA
Refroidissement: par circuit d'huile + de 100%
du cycle de travail

Caractéristiques

Dispositif convertisseur de rayons X: détecteur de réseau de photodiodes à double énergie L-shaped
Identification des matière organiques / inorganiques : substances organiques en orange, substances inorganiques en bleu, mélangées en vert
Résolution maximale de l'image: 1024 * 768
Stockage d'image: 100.000 pcs
Ordre d'affichage Image: Noir / blanc & couleur
Niveau de gris: 65536
Zone et zoom: 1-9 zones, zoom 2/4/8 fois
Autres fonctions: alarme, erview, amélioration de densité, image négative / positive, amélioration de lumière / obscurité, compteur automatique, puissance principale hors tension, affichage du statut de travail, affichage de date et d'heure, protection contre les sur tensions, alarme danger, alarme panne système ...

CONTRÔLE D'ACCÈS

INTERPHONIE

Claviers codés



A001A

- Clavier codé aluminium incolore Riri sans T25 – Saillie



A002H

- Clavier codé avec réservation T25. PMR



A002OPH

- Clavier codé inox compatible toutes marques avec réservation T25 PMR



H515

- Clavier 12 touches éclairés d'accès avec réservation VIGIK format T25 Gestion Hexaweb. PMR



A002A

- Clavier codé aluminium incolore Riri - avec réservation T25 encastré



A004

- Boîtier saillie pour H002, B101 et A002

Accessoires

DIAMO



A006L

- Bouton poussoir éclairé antivandalisme inox +/- cablé diam 19

DIAMO



A007H

- Bouton poussoir pour montant de porte 50x100. PMR

DIAMO



A006H

- Bouton poussoir face 110x110, boîtier d'encastrement. PMR

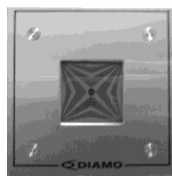
DIAMO



A010

- Face inox 110 x 110 format T25 – Vis M4

DIAMO



H111/511

- Lecteur de proximité inox 110x110 à encastrer pour centrale H101 ou H501

DIAMO



A111

- Boîtier saillie pour face 110 x 110 vis M4

Alimentations

DIAMO



A900

- Alimentation modulaire 60w - 12V – 4,5A filtrée régulée (3 modules)

DIAMO



A910

- Alimentation montage rail DIN - 120w - 12V - 10A filtrée régulée

DIAMO



A924

- Alimentation modulaire 100w - 24V - 4.2A filtrée régulée.

Gamme B

DIAMO



B300H

- Platine à déf. de noms avec clavier d'appel, inclus LED et B301, prédis-posée PMR

DIAMO



BE1H

- Poste mains libres Full Duplex, 2 fils, réglage des volumes, avec boucle

DIAMO



BE2

- Poste mains libres Full Duplex, 2 fils, sans réglage

DIAMO



VE1

- Moniteur 7 Pouces

DIAMO



B303

- Plaque de propreté pour gamme BE1H et BE2

DIAMO



B301

- Micro HP amplifié, full duplex pour main libre BE1, son Haute définition

DIAMO



H302

- Décodeur 10 relais doublephonie/appel – tout interphones 5 fils et 2 fils

INTERPHONIE

Gestion

DIAMO



G100

- Encodeur de clés USB et d'émetteurs pour hexasoft/hexaweb

DIAMO



G101

- Carte gestionnaire

DIAMO



G106

- Carte support mémoire seule (sans mémoire)

DIAMO



G104

- Convertisseur PC/MODEM pour H101

DIAMO



G107

- Mémoire de sauvegarde seule pour H200 et H100

DIAMO



G110

- Programmateur portable pour lecteurs H100, H200 et H210

Gamme Hexact

DIAMO



H100

- Centrale avec lecteur VIGIK format T25

DIAMO



H100HF

- Centrale intégrant un récepteur HF 868 Mhz

DIAMO



A122

- Antenne 868 Mhz pour récepteur H122 ou H100HF

DIAMO



H101

- Centrale de contrôle d'accès Hexact gestion logiciel 1 à 4 portes

DIAMO



H110

- Tête VIGIK format T25 pour centrale H101

DIAMO



H111 / H511

- Lecteur de proximité inox 110 x 110 à encastrer pour centrale H101
- Lecteur de proximité inox 110 x 110 à encastrer pour centrale H511

DIAMO



H122

- Récepteur HF 868 Mhz 2 relais pour centrale H101 et H501

DIAMO



H123

- Récepteur HF 433/868 Mhz à cabler avec antenne H124/H125 obligatoirement

DIAMO



H124 / H125

- Antenne Active 868(H124) / 433(H125) MHz pour H123

Gamme Hexact



H501

- Centrale intégrant un récepteur HF 868 Mhz



H412E

- Module GSM DATA communication 10 ans inclus , gestion 1 seule centrale

Temps réel



H412

- Module GSM DATA communication 12 ans inclus (pour ZigZag, H100, H501)



H600

- Pack 1 Récepteur H122 +1 H412E-Mises à jour data 10 ans inclus



H600HF

- Pack 1 Récepteur H122 +1 H412E-Mises à jour data 10 ans inclus



ZZ

- Tableau d'affichage ZigZag seul



ZZW

- Tableau d'affichage ZigZagWeb avec bloc GSM 10 ans decommunication data incluse

Platine réhabilitation & téléphonie



H900

- Platine à défilement inox H900 avec Leds, prédisposée PMR
- Compatible toute interphonie



H300H

- Platine à défilement de noms avec clavier d'appel, prédisposée PMR



H411

- Platine à déf. téléphonique avec clavier d'appel + res. T25 pour centrale H501



A300

- Cadre saillie pour platine inox à défilement de noms 150 x 300

Clé & télécommande



P10

- Clé de proximité inox gravé NOIRE - P100
- Clé de proximité inox gravé BLEUE - P100B
- Clé de proximité inox gravé BLEUE / NOIRE - P100BN
- Clé de proximité inox gravé GRISE - P100G
- Clé de proximité inox gravé GRISE / NOIRE - P100GN



P201

- émetteur 868 Mhz bi technologie 4 boutons NOIR - P201
- émetteur 868 Mhz bi technologie 4 boutons BLEUE - P201B
- émetteur 868 Mhz bi technologie 4 boutons JAUNE - P201J
- émetteur 868 Mhz bi technologie 4 boutons ROUGE - P201R



SPS-G

- Serrure autonome intégrant une centrale, gestion sur HexaWeb Gauche

INTERPHONIE

Gamme W

DIAMO



W900

- Platine à défilement inox VIDEO W900 avec accessoire et alimentations

DIAMO



W300

- Platine à défilement inox prédisposé PMR inclus leds et caméra

DIAMO



W344512

- Poste vidéo mains libres couleur bus 2 fils spécifique DIAMO. PMR

DIAMO



W344182

- Interphone vidéo mains libres couleur 2 fils bus. PMR

DIAMO



W344232

- Poste audio 2 fils non polarisé 2 BP

DIAMO



W344824

- Lecteur de proximité inox 110 x 110 à encastrer pour centrale H101
- Lecteur de proximité inox 110 x 110 à encastrer pour centrale H511

DIAMO

INTERPHONIE

Interphonie Vidéo : Kit Interphonie Vidéo

AIPHONE



JOS1F
KIT VIDEO ENCASTRE

- Kit comprenant : 1 x JO1MD + 1 x JODF + 1 x PS1820D
- Moniteur mains libres, Ecran LCD couleur 7", Extra plat : 2 cm d'épaisseur
- Possibilité d'installer 1 poste vidéo supplémentaire JO1FD
- Platine Indice de protection I54, Indice de choc IK08, Fixation en encastré
- Eclairage du porte étiquette par LED
- Existe en "saillie" JOS1V

AIPHONE



JPS4AEDFL
KIT VIDEO 1BP LOI HANDICAP ENCASTRE

- Kit comprenant: 1 Moniteur design extra plat 7"
- 1 platine de rue robuste, en inox 2mm, fixation en encastré, Caméra grand angle 170°, éclairage du porte-étiquette par LED
- 1 alimentaion PS2420D

AIPHONE



JPS4AEDV
KIT VIDEO 1BP LOI HANDICAP SAILLIE

- Kit comprenant: 1 Moniteur design extra plat 7"
- 1 platine de rue robuste, en inox 2mm, fixation en saillie, Caméra grand angle 170°, éclairage du porte-étiquette par LED
- 1 alimentaion PS2420D

**L'ACCESSIBILITÉ ALLIÉE
À LA SIMPLICITÉ.**



KIT JP ACCESSIBILITÉ

- 1 Moniteur mains libres**
- Ecran LCD 7" tactile
 - Vision grand angle 170° avec zoom
 - Appel Interne
- 1 Platine encastrée**
- Pictogrammes et synthèse vocale
 - Boucle magnétique

**Gamme JP
Accessibilité
évidemment**

Interphonie de sécurité
pour ERP*



N°1
des services Clients,
Aiphone est le **SEUL**
à garantir
ses kits vidéo 5 ans.

* Etablissement Recevant du Public

www.alphone.fr

AIPHONE®

INTERPHONIE

Interphonie Vidéo : Kit Interphonie Vidéo

FERMAX



KITWAY1401

KIT VIDEO 1BP LOI SAILLIE

- Kit composé de:
- 1 platine de rue en Zamak avec porte-étiquette large, Visière, Caméra CCD Couleur, et Détecteur de présence
- 1 moniteur tactile 7"
- 1 Alimentation

EVIGOM



GKITJAZZ/P7H

KIT VIDEO COULEUR 7" SAILLIE

- Kit vidéo couleur JAZZ 1 appel contenant :
- 1 platine de rue vidéo (caméra grand angle 180°) ZAMAC 1 appel + contrôle d'accès 5 badges
- 1 alimentation
- 1 moniteur vidéo couleur 7" tactile mains-libres G PENTHA avec fonction zoom et mémoire d'images
- Options transfert téléphonique GSM

EVIGOM



GSV372S/COL

KIT VIDEO 1BP SAILLIE

- Kit vidéo DIGITAL saillie mains libres en 2 fils Extensible jusqu'à 4 moniteurs
- Moniteur vidéo mains libres TFT 7 pouces

Interphonie IP : Audio/Vidéo

2N
TELECOMMUNICATIONS



9155101

MODULE IP HELIOS VERSO
SANS CAMERA

- 2N® Helios IP Verso est un intercom de sécurité qui grâce à sa modularité peut être utilisé partout où il est nécessaire de sélectionner une fonction et un but d'utilisation précis. Vous pouvez par exemple choisir la caméra HD avec l'illuminateur infrarouge et la vision nocturne ou lecteur de carte à puce (Smart Card Reader).
- Il peut non seulement être facilement intégré dans le système de vidéosurveillance et de surveillance existant, mais aussi grâce aux scénarios programmables aux installations KNX. En outre, le système peut être utilisé comme un dispositif de sécurité pour protéger le bâtiment

2N
TELECOMMUNICATIONS



9155101C

MODULE IP HELIOS VERSO
AVEC CAMERA

- MODULE IP HELIOS VERSO AVEC CAMERA HD

INTERPHONIE

Interphonie IP : Audio/Vidéo



9155011
CADRE D'INSTALLATION MURAL VERSO 1
MODULE



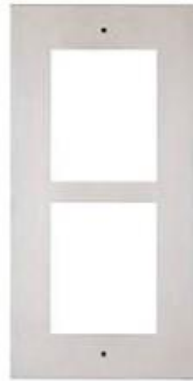
9155014
CADRE D'INSTALLATION ENCASTRE
VERSO 1 MODULE



9155015
CADRE D'INSTALLATION ENCASTRE
VERSO 2 MODULES



9155016
CADRE D'INSTALLATION ENCASTRE
VERSO 3 MODULES



9155012
CADRE D'INSTALLATION MURAL
VERSO 2 MODULES



9155013
CADRE D'INSTALLATION MURAL
VERSO 3 MODULES



9155021
CADRE D'INSTALLATION SURFACE
VERSO 1 MODULE



9155022
CADRE D'INSTALLATION SURFACE
VERSO 2 MODULES



9155023
CADRE D'INSTALLATION SURFACE
VERSO 3 MODULES

Interphonie IP : Audio/Vidéo



9155036

MODULE ECRAN TACTILE VERSO

- Annuaire téléphonique avec la structure d'arborescence et capacité jusqu'à 1999 contacts
- Clavier tactile pour insertion de code d'accès confortable
- Lors d'inactivité affichage d'une présentation comme un logo d'entreprise.



9155041

BOUCLE D'INDUCTION VERSO

- Boucle d'induction intégrée transmet les informations audio à un appareil auditif équipé d'une bobine d'induction
- Grands pictogrammes pour les utilisateurs ayant une déficience visuelle



9155031

CLAVIER VERSO

- Permet l'utilisation du clavier pour code d'accès



9155032

LECTEUR DE CARTES 125Khz RFID VERSO

- Permet l'utilisation des cartes HID Prox, EM4100 et EM4102



9155033

LECTEUR DE CARTES RFID 13,56Khz VERSO

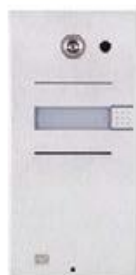
- Permet l'utilisation des cartes Mifare, HID iClass, DESfire...



9155044

MODULE VIGIK VERSO

- Module Vigik



9137111U

INTERCOM AUDIO IP HELIOS VARIO 1BTN

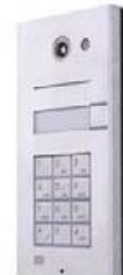
- 1 Bouton / 1 étiquette de nom
- Protocole de communication SIP
- S'intègre dans un réseau LAN, WAN ou Ethernet
- Alimentation Power over Ethernet (PoE) (ou 12 V)
- Serveur web intégré pour la configuration
- Compatible iPad, iPhone, smartphones et tablettes



9137131U

INTERCOM AUDIO IP HELIOS VARIO 3BTN

- 3 Boutons / 3 étiquettes de noms
- Protocole de communication SIP
- S'intègre dans un réseau LAN, WAN ou Ethernet
- Alimentation Power over Ethernet (PoE) (ou 12 V)
- Serveur web intégré pour la configuration
- Compatible iPad, iPhone, smartphones et tablettes



9137111KU

INTERCOM AUDIO IP HELIOS VARIO 1BTN + CLAVIER

- 1 Bouton / 1 étiquette de nom
- Clavier intégré pour contrôle d'accès
- Protocole de communication SIP
- S'intègre dans un réseau LAN, WAN ou Ethernet
- Alimentation Power over Ethernet (PoE) (ou 12 V)
- Serveur web intégré pour la configuration
- Compatible iPad, iPhone, smartphones et tablettes

Interphonie IP : Audio/Vidéo

9137131KU

MODULE AUDIO IP HELIOS VARIO 3 BOUTONS + CLAVIER



- 3 Boutons / 3 étiquettes de noms
- Clavier intégré pour contrôle d'accès
- Protocole de communication SIP
- S'intègre dans un réseau LAN, WAN ou Ethernet
- Alimentation Power over Ethernet (PoE) (ou 12 V)
- Serveur web intégré pour la configuration
- Compatible iPad, iPhone, smartphones et tablettes

9137111CU

MODULE VIDEO IP HELIOS VARIO 1BOUTON + CAMERA



- Videophone connecté IP
- 1 Bouton / 1 étiquette de nom
- Protocole de communication SIP
- S'intègre dans un réseau LAN, WAN ou Ethernet
- Alimentation Power over Ethernet (PoE) (ou 12 V)
- Serveur web intégré pour la configuration
- Compatible iPad, iPhone, smartphones et tablettes

9137131CU

MODULE VIDEO IP HELIOS VARIO 3 BOUTONS + CAMERA



- Videophone connecté IP
- 3 Boutons / 3 étiquettes de noms
- Protocole de communication SIP
- S'intègre dans un réseau LAN, WAN ou Ethernet
- Alimentation Power over Ethernet (PoE) (ou 12 V)
- Serveur web intégré pour la configuration
- Compatible iPad, iPhone, smartphones et tablettes

9137111CKU

MODULE VIDEO IP HELIOS VARIO 1 BOUTON + CLAVIER + CAMERA



- Videophone connecté
- 1 Bouton / 1 étiquette de nom
- Clavier intégré pour contrôle d'accès
- Protocole de communication SIP
- S'intègre dans un réseau LAN, WAN ou Ethernet
- Alimentation Power over Ethernet (PoE) (ou 12 V)
- Serveur web intégré pour la configuration
- Compatible iPad, iPhone, smartphones et tablettes

9137131CKU

MODULE VIDEO IP HELIOS VARIO 3 BOUTONS + CLAVIER + CAMERA



- Videophone connecté
- 3 Boutons / 3 étiquettes de noms
- Clavier intégré pour contrôle d'accès
- Protocole de communication SIP
- S'intègre dans un réseau LAN, WAN ou Ethernet
- Alimentation Power over Ethernet (PoE) (ou 12 V)
- Serveur web intégré pour la configuration
- Compatible iPad, iPhone, smartphones et tablettes



L'INTERPHONE IP

SOYEZ JOIGNABLE PARTOUT OU VOUS ÊTES VIA 3G/4G

Quand quelqu'un
sonne à votre
porte...



...vérifiez
d'abord qui il est



- Intégration dans un système de vidéosurveillance
- L'application MobileVideo pour ouverture de porte à distance
- Système de contrôle d'accès intégré
- Caméra HD intégrée



www.2n.cz



Interphonie IP : Audio/Vidéo



9151101W

MODULE VIDEO IP HELIOS FORCE 1 BOUTON

- Extrêmement robuste 1 bouton
- Haut-parleur 10W



9151101CHW

MODULE VIDEO IP HELIOS FORCE 1 BOUTON + CAMERA HD

- Extrêmement robuste 2 boutons
- Haut-parleur 10W
- Caméra HD



9151102RW

MODULE VIDEO IP HELIOS FORCE 2 BOUTONS

- Extrêmement robuste 1 bouton
- Haut-parleur 10W



9151102CHRW

INTERCOM VIDEO IP HELIOS FORCE 2 BOUTONS + CAMERA HD

- Extrêmement robuste 2 boutons
- Haut-parleur 10W
- Caméra HD



9135331E

MODULE PROTECTION PLUIE VISIERE

- Visière de protection qui améliore la résistance aux intempéries et protège d'une luminosité excessive (soleil et éclairages par le haut)
- Installation intérieure ou extérieure
- Loge 1 intercom Vario ou panneau d'extension
- Construction entièrement métallique



INTERPHONIE

Interphonie IP : Audio/Vidéo



91379040

2N IP HELIOS VERSO LICENCE

- Logiciel pour la commande du système de contrôle d'accès.
- Il est moderne et basé sur la technologie IP, ce qui vous permet de contrôler l'accès, et gérer interphones IP et l'accès des unités faites par 2N.
- Contrôle d'accès opérationnel en 10 minutes
- Système de pointage
- Gestion des interphones IP et unités d'accès



916010

MODULE LECTEUR DE BADGE IP HELIO VERSO

- Unité de contrôle d'accès IP avec NFC et 13.56 RFID (Mifare, DESfire, HID Iclass)
- NFC disponible pour les smartphones version Android 4.3
- Doit être combiné avec cadre d'installation en saillie (9155021) ou en encastré (9155011).



9155035

MODULE 5 NOMS HELIOS IP VERSO

- Boutons modules supplémentaires pour IP HELIO VERSO
- Rétro-éclairés avec étiquettes de noms modifiables
- Les boutons inutilisés peuvent être scellés par un bouton aveugle (9155051).



9155030

MODULE SUPPLEMENTAIRE IP HELIOS VERSO

- Module supplémentaire rétroéclairé pour l'unité principale Helios IP VERSO
- Permet l'affichage d'informations telles que numéro de la maison, heures ouverture...

INTERPHONIE

Interphonie IP : Audio/Vidéo



9155046

MODULE BLUETOOTH IP HELIOS VERSO

- Module Bluetooth pour unité centrale principale IP HELIOS VERSO
- Compatible avec IOS et Android



9155034

MODULE ENTREE/SORTIE POUR IP HELIOS VERSO

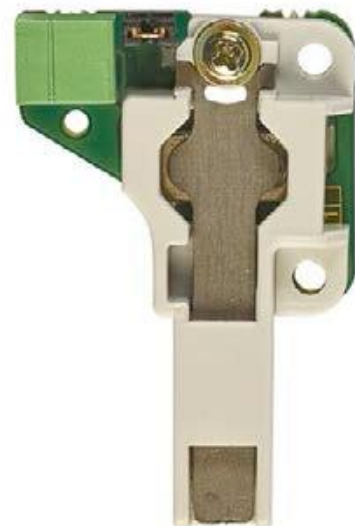
- I/O module supplémentaire pour l'unité principale IP HELIOS VERSO
- Entrées/sorties pour integration de capteur ou contrôle de porte



9155037

MODULE WIEGAND IP HELIOS VERSO

- Module extension Wiegand pour IP HELIOS VERSO
- Contient interface Wiegand entrées et sortie



9155038

COMMUTATEUR TEMPORISATION IP HELIOS VERSO

- Commutateur auto-protection pour unité principale HELIO IP VERSO
- Ce module sécurise le système contre la falsification par détection d'ouverture

Interphonie IP : Audio/Vidéo



9137161CU

MODULE HELIOS IP VARIO 3X2 BOUTONS + CAMERA

- Helios IP Vario avec 6 boutons et la caméra
- Possibilité de connexion lecteur de carte
- également disponible en version sans caméra (9137161U)



9137161CKU

MODULE IP HELIOS VARIO 3X2 BOUTONS + CLAVIER+ CAMERA

- Helios IP Vario avec 6 boutons, clavier et appareil photo.
- Possibilité de connexion lecteur de carte.
- également disponible en version sans caméra (9137161KU)



9137160CKDU

MODULE IP HELIOS VARIO 3X2 BOUTONS + CLAVIER + CAMERA + ECRAN

- Helios IP Vario avec 6 boutons, clavier, caméra et écran affichage.
- Affichage graphique peut être utilisé pour la navigation du répertoire et/ou numéro direct utilisateur
- Possibilité de connexion lecteur de carte.
- Disponible en version sans caméra (9137160KDU)



9151101CHKW

MODULE IP HELIOS FORCE 1 BOUTON + CAMERA HD + CLAVIER + HAUT PARLEUR 10W

- Caméra HD grand angle, clavier et 10W haut-parleur
- Clavier mécanique peut être utilisé pour l'activation du verrouillage de la porte en utilisant un code.
- Egalement disponible en version sans caméra (9151101KW)



9151101CHRPW

MODULE IP HELIOS FORCE + 1 BOUTON + CAMERA + PICTOGRAMME + HAUT PARLEUR 10W

- Module avec 1 bouton, caméra HD grand angle, pictogrammes, 10W haut-parleur et possibilité de connecter un lecteur de carte (125kHz ou 13,56)
- Pictogrammes pour la signalisation visuelle de l'état de l'interphone
- Egalement disponible en version sans caméra (9151101RPW)



9151104CHW

MODULE IP HELIOS 4 BOUTONS + CAMERA HD + HAUT PARLEUR 10W

- Module Helios IP avec 4 boutons, caméra HD grand angle et haut-parleur 10W
- Egalement disponible en version sans caméra (9151104W)

INTERPHONIE

Interphonie IP : Audio/Vidéo



9151001

MODULE BOITE D'ENCASTREMENT IP HELIOS FORCE/SAFETY

- Boîte d'encastrement pour gamme Helio IP Force
- Compatible avec IP Force et IP Safety



9151002

BLOC POUR INSTALLATION PLACOPLATRE FORCE IP HELIOS/SAFETY

- Kit d'encastrement pour les murs en placoplâtre
- Adapté à la Force IP Helios et Helios IP Safety



9152101W

MODULE IP HELIOS SAFETY 1 BOUTON + HAUT PARLEUR 10W

- Très robuste, couleur orange
- Avec haut parleur intégré de 10W



9152102W

MODULE IP HELIOS SAFETY 2 BOUTONS + HAUT PARLEUR 10W

- Avec inscriptions INFO et SOS sur le module



9152101MW

MODULE HELIOS IP SAFETY- BOUTON URGENCE ET HAUT PARLEUR 10W

- Helios sécurité IP avec 1 bouton rouge d'urgence et haut-parleur 10W



9153101

MODULE IP HELIOS UNI 1 BOUTON

- Permet de contrôler l'ouverture d'un verrouillage

Interphonie IP : Audio/Vidéo



9153102

MODULE IP UNI 2 BOUTONS

- Helios IP Uni with 2 buttons
- control of 1 electric lock



9153101P

MODULE HELIOS IP UNI 1 BOUTON
- PICTOGRAMMES

- Helios IP Uni avec 1 bouton de commande
- Pictogrammes de signalisations



9153003

HELIOS IP UNI BOITE ALLU

- Boite d'installation en saillie pour gamme UNI

91378365

MONITEUR INDOOR TOUCH PoE



- Moniteur 7"

- Ecran tactile avec support audio et vidéo adapté à tous interphones Helios IP
- Disponible en noir (91378365) ou de couleur blanche (91378365WH)
- Egalement disponible en version Wi-Fi (noir 91378366, 91378366WH blanc)
- PoE alimenté 12 V/ 2A DC



| | | |
|---------|---|--|
| 9137905 | 2N® Helios IP License - Enhanced Audio | <ul style="list-style-type: none"> • Licence audio pour HELIOS IP • Non applicable famille HELIOS UNI • Détection bruit, amélioration son |
| 9137906 | 2N® Helios IP License - Enhanced Video | <ul style="list-style-type: none"> • Licence vidéo pour Helios IP • Permet: streaming audio / vidéo, (RTSPserveur), caméra IP externe, ONVIF, PTZ. • Détection de mouvement, automatique test audio • Détection de bruit • Non applicable pour famille HELIOS UNI |
| 9137907 | 2N® Helios IP License - Enhanced Integration | <ul style="list-style-type: none"> • Licence d'intégration améliorée pour Helios famille IP • Permet réglage du commutateur. Options, API HTTP • Les fonctions d'automatisation • L'envoi d'e-mail (client SMT), Mise à jour automatique • Non applicable pour famille HELIOS UNI |
| 9137908 | 2N® Helios IP License - Enhanced Security | <ul style="list-style-type: none"> • Licence de sécurité renforcée pour Helios famille IP • Permet: support 802.1x, SIPS (TLS) • Non applicable pour famille HELIOS UNI |
| 9137909 | 2N® Helios IP License - Gold License | <ul style="list-style-type: none"> • Licence Gold pour famille IP HELIOS • Ne s'applique pas à HELIOS UNI • Permet toutes les fonctionnalités |

INTERPHONIE

Interphonie IP : Audio/Vidéo

9137915

IP HELIOS LICENCE NFC

- Licence NFC pour la famille Helios IP
- Permet l'authentification via les téléphones mobiles NFC



9159014EU

CONVERTISSEUR 2WIRE

- Le convertisseur 2Wire vous permet d'utiliser le câblage existant de la sonnette ou de l'interphone d'origine et d'y connecter n'importe quel périphérique IP.
- Il suffit de disposer d'une unité 2N® 2Wire de chaque côté du câble et d'en brancher une sur la source d'alimentation.
- Le dispositif 2N® 2Wire fournit l'alimentation PoE au second convertisseur et à tous les réseaux IP connectés.



9159010

RELAIS DE SECURITE IP HELIOS

- Module améliorant considérablement la sécurité de la porte d'entrée, il empêche non seulement toute manipulation de l'interphone, mais aussi toute tentative de forcer le verrou.
- A installer entre l'interphone et le verrou
- Alimenté par l'interphone.



914010E

DECODEUR AUDIO

- Système audio IP permettant à tout audio à jouer sur IP par connexion d'une enceinte standard
- Aucune limite de distance en utilisant le réseau LAN / WAN existant
- Destinés à la pagination et la musique de fond en streaming
- Synchronisation audio



914033W

HAUT PARLEUR

- Haut parleur IP mural pour la pagination et la musique de fond à partir du serveur central
- Synchronisation audio
- Aucune limite de distance
- Création facile des zones de diffusion séparée
- A connecté avec 2N® Manager IP audio (914202E)
- Couleur noire murale (914033B)
- Couleur blanche murale (914033W)
- Blanc fixation au plafond (914031E)



INTERPHONIE

Interphonie IP : Audio/Vidéo

914071E
MICRO 2N



- Console audio avec microphone pour les annonces en direct ou la radiodiffusion des messages pré-enregistrés à différentes zones
- Signalisation de l'activité de la zone

914202E
LOGICIEL IP AUDIO



- Logiciels pour appareils 2N netaudio
- Convertit les sources audio
- Dispositif 2N netaudio "add-on licence" (914204E)
- RTP (dispositif 3ème partie) "add-on licence" (914205E)

914422E
HAUT PARLEUR SIRENE



- "Corne" haut-parleur pour une protection active de vos locaux
- Aucun serveur nécessaire
- Intégration facile avec IP PBX (SIP) et / ou VMS (ONVIF)
- Discours intelligible et fort (SPL 124dB)

Interphonie Audio : Kit Audio

AIPHONE



DA1AS

KIT AUDIO COMPLET 2 FILS SAILLIE

- Kit comprenant : 1 x DA1DS + 1 x DA1MD + 1 x PT1211DR
- Platine extra-plate : 22 mm
- Façade en aluminium nature
- Porte nom rétro éclairé
- 2 fils intégral
- Gâche électrique câblée directement sur portier, pas d'alimentation supplémentaire
- Réglage du volume d'appel avec possibilité de coupure (voyant rouge indiquant la coupure)
- BP supplémentaire (contact sec) nécessitant une paire supplémentaire
- Possibilité d'extension de sonnerie
- Distance maxi platine > poste : 150 m en LYT1 8/10ème
- Ce produit est soumis à l'Eco contribution (DEEE).

AIPHONE



DBS1AP

KIT COMPLET AUDIO 2 FILS

- Kit audio 2 fils mains-libres avec platine alu saillie
- Extensible à 4 postes intérieurs avec intercommunication
- Platine extra-plate : 22 mm , 2 fils intégral
- Gâche électrique câblée directement sur portier
- Pas d'alimentation supplémentaire
- Touche de prise de parole (TALK) / communication mains libres
- Garantie 2 ans

AIPHONE



GTA2EV

KIT PORTIER AUDIO

- Câblage : 2 fils au combiné
- Alimentation et centrale vidéo Rail Din dans la colonne
- Commande porte connectée sur la platine Avantage : Combinés Prêt à poser (programmés en usine)
- Platine pose encastrée
- 3 combinés supplémentaire (à programmer)

FERMAX



4878

KIT PORTIER AUDIO

- Inclut
- 70703
- Platine CITY VDS
- 1 BP
- Boîtier encastrable kit S1. 115x114x45.
- Alimentation 18Vdc/1,5A-12Vac/1,5A. DIN 10.

INTERPHONIE






INCENDIE

Les systèmes de sécurité Incendie (SSI) sont classés en 5 catégories : A,B,C,D et E

Ces catégories de SSI sont déterminées par l'établissement auquel ils sont destinés (L,M,N,O, ...) et le nombre de personnes admissible dans cet établissement.

La catégorie du SSI A, B, C, D ou E détermine le type d'équipement d'alarme à installer.

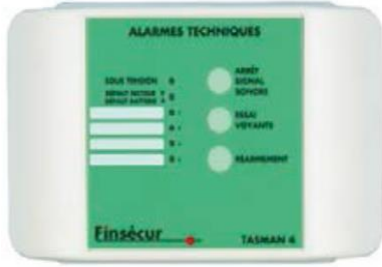
Les équipements d'alarme sont classés par type (1, 2a, 2b, 3 et 4)

| | |
|---|---------|
|  | Type 1 |
|  | Type 2a |
|  | Type 2b |
|  | Type 3 |
|  | Type 4 |

| | NATURE DE L'ÉTABLISSEMENT | TAUX D'OCCUPATION | CATÉGORIES | | | | | |
|-----------|--|---|----------------|----------------------|---------------------|-------------|------------|-------|
| | | | 1 >1500 P | 2 701 - 1500 P | 3 301 - 700 P | 4 <300 P | 5 <20 P | |
| L | Salles de spectacles Salles de projection Cabarets Salles polyvalentes, sport et non visées X Salles d'audition, de conférences, de réunion, de quartier | Nombre de sièges ou 0,50 m de banc / personne Sans siège : 3 P/m ² , promenoirs 4P/m ² 1P/m ² | A C,D,E | E | | | | |
| M | Magasins de vente Centre commerciaux Aires de ventes, meubles - jardinerie) | Sous-sol et 1er étage : 1 P / m ² , rdc : 2 P / m ² 2eme étage : 1 P / m ² , étages supérieurs : 1 P / m ² , 1 P / 3 m ² Surface accessible au public : prendre 1/3 de la surface du local | B | C,D,E | | | | |
| N | Restaurants et débits de boissons | Assis 1P / m ² , debout 2 P / m ² | | | | | | |
| O | Hôtels | En fonction du nombre de chambres | A | A | A | A | A | A |
| P | Salles de Danse, salles de jeux | 4 P / 3m ² - 4eme catégorie : Salles de danse Salles de danse en sous-sol | A | B | C,D,E | C,D,E | C,D,E | C,D,E |
| R | Enseignement (si internat, SSI de catégorie A et équipement d'alarme de type 1) | Temporaire 1 P / m ² , Permanent 1 P / 9 m ² Service de sécurité Incendie | C,D,E | C,D,E | C,D,E | | | |
| T | Salles d'expositions (si service de sécurité, SSI de catégorie A et équipement d'alarme de type 1). | Temporaires 1 P / m ² , Permanent | C,D,E | C,D,E | | | | |
| U | Établissements de soins | Selon déclaration du chef d'établissement | A | A | A | A | A | A |
| V | Établissements de culte | Nombre de sièges ou 1P / 0,50 m de banc, sans siège 2 p / m ² | | | | | | |
| W | Administrations, banques, bureaux | Déclaration du maître d'ouvrage ou 1p / 10 m ² | C,D,E | C,D,E | | | | |
| X | Centres sportifs couverts | Selon discipline | | | | | | |
| OA | Hôtels et restaurants d'aptitude | En fonction du nombre de chambres | | | | | | |
| EF | Établissements flottants | Selon type d'exploitation | | | | | | |

Tableaux d'Alarme

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



TASMAN2

Coffret d'alarme 2E NO/NF

- Alimentation principale: 230 V, +10% -15%, 50 Hz, 500 mA
- Alimentation secondaire: 2 batteries 8V4, 270 mAh, type Ni-Mh, autonomie 12 heures
- Sortie utilisateur: 19 V, +/- 3 V
- Bus de report pour Aviso à LED
- Longueur max. des câbles: 1000 m
- Coffret plastique ABS gris RAL7035
- Garantie 2 ans

ATT4

Coffret d'alarme 4E/NO/NF

neutronic



neutronic



ATT8R

Coffret d'alarme 8E NO/NF

- Autonome à l'état de veille: 48h en NO, 24h en NF
- Un relais de synthèse est disponible de base sur chaque coffret et par entrées en option
- Longueur des boucles: 2km pour du 1 paire 6/10
- Alimentation: 230V +/- 10%
- Protection alimentation: fusible 5x20mm T 250mA-250V
- Courant de boucle: 0,5mA
- Pouvoir de coupure des contacts: 24VA - 48V/0,5A (charge résistive)
- Sortie de synthèse alimentée: 12V/30mA
- Garantie 1 an

neutronic



ATT2R

Coffret d'alarme 2E NO/NF

- Autonome à l'état de veille: 48h en NO, 24h en NF
- Un relais de synthèse est disponible de base sur chaque coffret et par entrées en option
- Longueur des boucles: 2km pour du 1 paire 6/10
- Alimentation: 230V +/- 10%
- Protection alimentation: fusible 5x20mm T 250mA-250V
- Courant de boucle: 0,5mA
- Pouvoir de coupure des contacts: 24VA - 48V/0,5A (charge résistive)
- Sortie de synthèse alimentée: 12V/30mA
- Garantie 1 an

- Autonome à l'état de veille: 48h en NO, 24h en NF

- Un relais de synthèse est disponible de base sur chaque coffret et par entrées en option

- Longueur des boucles: 2km pour du 1 paire 6/10

- Alimentation: 230V +/- 10%

- Protection alimentation: fusible 5x20mm T 250mA-250V

- Courant de boucle: 0,5mA

- Pouvoir de coupure des contacts: 24VA - 48V/0,5A (charge résistive)

- Sortie de synthèse alimentée: 12V/30mA

- Garantie 1 an

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



TASMAN8-V2

Coffret d'alarme 8E NO/NF

- Autonome à l'état de veille: 48h en NO, 24h en NF
- Un relais de synthèse est disponible de base sur chaque coffret et par entrées en option
- Longueur des boucles: 2km pour du 1 paire 6/10
- Alimentation: 230V +/- 10%
- Protection alimentation: fusible 5x20mm T 250mA-250V
- Courant de boucle: 0,5mA
- Pouvoir de coupure des contacts: 24VA - 48V/0,5A (charge résistive)
- Sortie de synthèse alimentée: 12V/30mA
- Garantie 1 an

INCENDIE

Tableaux d'Alarme

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



TASMAN16
Coffret d'alarme 16E NO/NF

- Autonome à l'état de veille: 48h en NO, 24h en NF
- Un relais de synthèse est disponible de base sur chaque coffret et par entrées en option
- Longueur des boucles: 2km pour du 1 paire 6/10
- Alimentation: 230V +/- 10%
- Protection alimentation: fusible 5x20mm T 250mA-250V
- Courant de boucle: 0,5mA
- Pouvoir de coupure des contacts: 24VA - 48V/0,5A (charge résistive)
- Sortie de synthèse alimentée: 12V/30mA
- Garantie 1 an

neutronic



AT16R
Coffret d'alarme 16E NO/NF

- Autonome à l'état de veille: 48h en NO, 24h en NF
- Un relais de synthèse est disponible de base sur chaque coffret et par entrées en option
- Longueur des boucles: 2km pour du 1 paire 6/10
- Alimentation: 230V +/- 10%
- Protection alimentation: fusible 5x20mm T 250mA-250V
- Courant de boucle: 0,5mA
- Pouvoir de coupure des contacts: 24VA - 48V/0,5A (charge résistive)
- Sortie de synthèse alimentée: 12V/30mA
- Garantie 1 an

ATLCD16R
Report LCD 16 Zones avec relais

- Alarme technique 1 relais par zone
- Longueur maximale d'une liaison: 1000m
- Alimentation principale: secteur 230V - 50/60Hz
- Alimentation secondaire: batteries Cd-Ni 12V / 600mAh
- Mémoire: 200 Ko
- Mémorisation jusqu'à 512 événements en boucle
- Autonomie: 12 heures en veille
- Garantie 1 an



neutronic

AT32R
Coffret d'alarme 32E NO/NF

- Alarme technique 1 relais par zone
- Longueur maximale d'une liaison: 1000m
- Alimentation principale: secteur 230V - 50/60Hz
- Alimentation secondaire: batteries Cd-Ni 12V / 600mAh
- Mémoire: 200 Ko
- Mémorisation jusqu'à 512 événements en boucle
- Autonomie: 12 heures en veille
- Garantie 1 an



neutronic

ATLCD32R
Report LCD 32 zones avec relais

- Alarme technique 1 relais par zone
- Longueur maximale d'une liaison: 1000m
- Alimentation principale: secteur 230V - 50/60Hz
- Alimentation secondaire: batteries Cd-Ni 12V / 600mAh
- Mémoire: 200 Ko
- Mémorisation jusqu'à 512 événements en boucle
- Autonomie: 12 heures en veille
- Garantie 1 an



neutronic

INCENDIE

Tableaux d'Alarme

AT48

Boîtier d'alarme 48 E NO/NF

 neutronic



- Alarme technique 1 relais par zone
- Longueur maximale d'une liaison: 1000m
- Alimentation principale: secteur 230V - 50/60Hz
- Alimentation secondaire: batteries Cd-Ni 12V / 600mAh
- Mémoire: 200 Ko
- Mémorisation jusqu'à 512 évènements en boucle
- Autonomie: 12 heures en veille
- Garantie 1 an

ATLCD 48R

Report LCD 48 zones avec relais

 neutronic



- Alarme technique 1 relais par zone
- Longueur maximale d'une liaison: 1000m
- Alimentation principale: secteur 230V - 50/60Hz
- Alimentation secondaire: batteries Cd-Ni 12V / 600mAh
- Mémoire: 200 Ko
- Mémorisation jusqu'à 512 évènements en boucle
- Autonomie: 12 heures en veille
- Garantie 1 an

ATLCD 64R

Report LCD 64 zones avec relais

 neutronic



- Alarme technique 1 relais par zone
- Longueur maximale d'une liaison: 1000m
- Alimentation principale: secteur 230V - 50/60Hz
- Alimentation secondaire: batteries Cd-Ni 12V / 600mAh
- Mémoire: 200 Ko
- Mémorisation jusqu'à 512 évènements en boucle
- Autonomie: 12 heures en veille
- Garantie 1 an

BRAT1

Boîtier de report alarme technique

 neutronic



- Boîtier de report alarme technique
- Permet le renvoi à distance de l'information d'alarme générale issue d'une alarme technique
- Voyant rouge + buzzer
- Bouton poussoir pour l'arrêt du buzzer
- Liaison : 1 paire de câble 9/10
- IP44
- Tension de fonctionnement : 6-30V
- Consommation : 15mA
- Garantie 1 an

INCENDIE

Tableaux d'Alarme

IMPR-1

Imprimante pour ATLCD

- Dimensions (mm): 160 x 135 x 50
- ABS gris foncé
- Garantie 1 an



ATAD

Coffret d'alarme adressable jusqu'à 512pts

- ALARME TECHNIQUE ADRESSABLE
- La centrale, véritable point névralgique de l'installation, gère l'alimentation des modules d'entrée et de la communication.
- Elle centralise et enregistre tous les défauts détectés par les modules d'entrée.
- Garantie 1 an



ATAD-E

Module 16 entrées pour ATAD

- MODULE D'ENTRÉE POUR ATAD
- Les modules d'entrées, comportant chacun 16 entrées, permettent le report d'un défaut sur la centrale.
- Un bouton « TEST » est présent et signal un défaut sur toutes les entrées du module pour vérifier si l'information transite bien vers la centrale.
- Tension de la ligne de puissance: 24 V +/- 10%
- Consommation: 11 mA
- Température de stockage: -20°C, +70°C
- Température de fonctionnement: -10°C, +55°C
- HR fonctionnement: <95 % sans condensation
- Garantie 1 an



ATAD-S

Module 16 sorties pour ATAD

- MODULE DE SORTIE RELAIS POUR ATAD
- Les modules de sorties comportent chacun 16 relais. Ils permettent un report de l'état de chaque entrée des modules d'entrée.
- Ces modules sont utilisés pour reporter une information à distance et de l'associer par exemple à un transmetteur téléphonique.
- Tension de la ligne de puissance: 24 V +/- 10%
- Alimentation: 230 V, 50 Hz +/- 10%
- Consommation: <10 mA
- Contact sec [par BUS et DRG]: 0.25 A - 250 Vac ou 1 A - 24 Vcc
- HR fonctionnement: <95 % sans condensation
- Garantie 1 an



ATAD-TS

Module sortie relais pour ATAD

- Le module de sortie associé à l'alarme technique adressable ATAD comporte 16 relais.
- Ce module est utilisé pour reporter une information à distance et l'associer par exemple à un transmetteur téléphonique.
- Garantie 1 an



Equipements d'Alarme Type 4 : A Pile Radio

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



PACKT4R

Pack T4 Radio + 2 DM Radio + 1 DAAF Radio

- ALARME TYPE 4 Radio
- Son Afnor NFS 32-001
- Flash blanc clignotant en alarme toutes les 1,5 secondes
- COMMUNICATION ET INTERCONNEXION Interconnexion radio de 10 éléments: 1 maître et 9 esclaves (DM ou Type 4)
- ALIMENTATION Transmission radio: pile lithium 3Vcc capacité 1300 mAh
- Module alarme : pile MN1604 Alcaline 9Vcc
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



IROISE4PPLUSRADIO

IROISE II RLP

- ALARME TYPE 4 Radio
- Son Afnor NFS 32-001
- Flash blanc clignotant en alarme toutes les 1,5 secondes
- COMMUNICATION ET INTERCONNEXION Interconnexion radio de 10 éléments: 1 maître et 9 esclaves (DM ou Type 4)
- ALIMENTATION Transmission radio: pile lithium 3Vcc capacité 1300 mAh
- Module alarme : pile MN1604 Alcaline 9Vcc
- Garantie 2 ans

neutronic



TT4P-RF

Bloc type 4 radio à pile

- Radio TYPE 4 à Piles
- Garantie 1 an

neutronic



TT4BR-RF

Boîtier NO/NF Type 4 radio

- Radio Boîtier NO/NF
- Garantie 1 an

INCENDIE

Equipements d'Alarme Type 4 : A Pile Radio



TT4DL-RF

Dispositif visuel Type 4 radio

- Radio Boîtier NO/NF
- Garantie 1 an



TT4DS-RF

Dispositif sonore Type 4 radio

- Radio Boîtier NO/NF
- Garantie 1 an



TT4TRANSP-RF

Transpondeur Type 4 radio

- Radio Boîtier NO/NF
- Garantie 1 an

IROISE II-RLP TYPE 4 LORA RF

- Iroise II RLP, équipement d'alarme Type 4 Radio, permet de réaliser un SSI de catégorie D ou E au sens de la norme NF S61-936. L'Iroise II RLP "maître" peut être interconnecté à plusieurs éléments d'une même installation : déclencheurs manuels radio Nemo RLP ou Iroise II RLP.
- Interconnexion radio de 10 éléments
- Portée radio de 200 m à 600 m en champ libre (configurable)
- Aide à l'installation par signal sonore
- Sécurisation optimale du site grâce au système d'auto-surveillance des éléments
- Aide au diagnostic par signal sonore pour un dépannage facile
- Technologie LoRa
- Compatible avec la Carte Relais Radio



Equipements d'Alarme Type 4 : A Pile Filaire

TT4P

Bloc d'alarme de type 4 à pile

- Alarme évacuation générale avec coupure automatique au bout de 5mn
- Alarme restreinte réglable de 0 à 5mn
- Signalisation visuelle et sonore sur le tableau de signalisation
- Autonomie: 24h en veille, 5mn en état d'alarme
- Centrale Classe II IP305
- Conforme à la norme NFS 61-936
- Alimentation: 2 piles 9V 6F22 alcalines
- Batteries CdNi: 12V/0,8Ah
- Garantie 1 an



INCENDIE

Equipements d'Alarme Type 4 : Filaire

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



IROISE4.1PLUS

Bloc d'alarme Type 4-1B 230V

- Alimentation principale: 230 Vac
- Autonomie en veille supérieure à 3 jours
- Indice de protection: IP42/ IK07
- Protection contre les chocs électriques: classe II
- Voyants par diode électroluminescentes
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



IROISE4.2PLUS

Bloc d'alarme Type 4-2B 230V

- Alimentation principale: 230 Vac
- Autonomie en veille supérieure à 3 jours
- Indice de protection: IP42/ IK07
- Protection contre les chocs électriques: classe II
- Voyants par diode électroluminescentes
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



IROISE4.3PLUS

Bloc d'alarme Type 4-3B 230V

- Alimentation principale: 230 Vac
- Autonomie en veille supérieure à 3 jours
- Indice de protection: IP42/ IK07
- Protection contre les chocs électriques: classe II
- Voyants par diode électroluminescentes
- Garantie 2 ans

neutronic



TT42B

Bloc d'alarme Type 4-2 boucles

- Alimentation principale: 230 Vac
- Autonomie en veille supérieure à 3 jours
- Indice de protection: IP42/ IK07
- Protection contre les chocs électriques: classe II
- Voyants par diode électroluminescentes
- Garantie 2 ans

neutronic



TT44B

Bloc d'alarme Type 4-4 boucles

- Alimentation principale: 230 Vac
- Autonomie en veille supérieure à 3 jours
- Indice de protection: IP42/ IK07
- Protection contre les chocs électriques: classe II
- Voyants par diode électroluminescentes
- Garantie 2 ans

INCENDIE

Equipements d'Alarme Type 4 : Conventionnel



TT41B

Centrale Incendie Type 4
- 1 boucle

- équipement d'alarme de type 4 secteur
- Surveillance des lignes de DM et Diffuseurs d'évacuation
- Raccordement simplifié pour une alimentation externe
- 2 lignes de diffuseurs d'évacuation
- Borniers d'insertion rapides



ROLP LX WALL

Flash Conventionnel sirène
blanc éclat rouge

- Approuvé EN54-23, adapté pour utilisation dans les installations incendie
- Faible consommation de courant
- Haut rendement lumineux
- Nouvelle technologie LED
- Flash et sirène combinés
- Base standard Fullcon
- Base à verouillage



Equipements d'Alarme Type 3 : Conventionnel



SONORA MA
BAAS Marche/ Arrêt

- Bloc d'alarme autonome EA de type 3
- Utilisé pour diffuser le signal d'alarme générale défini par les règles en vigueur
- L'ouverture de la boucle de commande d'alarme, par l'intermédiaire d'un DM (32 par ligne) permet le déclenchement du processus d'alarme d'une durée minimale de 5 mn, la commande d'un asservissement (coupure sonorisation, porte coupe-feu, etc)
- Une fonction de mise à l'arrêt à distance est obtenue à l'aide du boîtier de télécommande. Elle a pour but d'économiser la durée de vie des batteries, pendant les périodes d'inoccupation des locaux
- Autonomie en veille: 12h
- Sortie de DAS: 2 contacts libres de potentiel 60V/4A
- IP42/IK07
- Garantie 2 ans



SONORA MA ME
BAAS Marche/Arrêt avec message enregistré

- Bloc d'alarme autonome EA de type 3
- Utilisé pour diffuser le signal d'alarme générale défini par les règles en vigueur
- L'ouverture de la boucle de commande d'alarme, par l'intermédiaire d'un DM (32 par ligne) permet le déclenchement du processus d'alarme d'une durée minimale de 5 mn, la commande d'un asservissement (coupure sonorisation, porte coupe-feu, etc)
- Une fonction de mise à l'arrêt à distance est obtenue à l'aide du boîtier de télécommande. Elle a pour but d'économiser la durée de vie des batteries, pendant les périodes d'inoccupation des locaux
- Autonomie en veille: 12h
- Sortie de DAS: 2 contacts libres de potentiel 60V/4A
- IP42/IK07
- Garantie 2 ans



SONORA MA ME FL
BAAS Marche/Arrêt avec message enregistré et Flash

- Bloc d'alarme autonome EA de type 3
- Utilisé pour diffuser le signal d'alarme générale défini par les règles en vigueur
- L'ouverture de la boucle de commande d'alarme, par l'intermédiaire d'un DM (32 par ligne) permet le déclenchement du processus d'alarme d'une durée minimale de 5 mn, la commande d'un asservissement (coupure sonorisation, porte coupe-feu, etc)
- Une fonction de mise à l'arrêt à distance est obtenue à l'aide du boîtier de télécommande. Elle a pour but d'économiser la durée de vie des batteries, pendant les périodes d'inoccupation des locaux
- Autonomie en veille: 12h
- Sortie de DAS: 2 contacts libres de potentiel 60V/4A
- IP42/IK07
- Garantie 2 ans

INCENDIE

Equipements d'Alarme Type 3 : Conventionnel

SONORA MA FL

BAAS Marche/ Arrêt + Flash

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



- Bloc d'alarme autonome EA de type 3
- Utilisé pour diffuser le signal d'alarme générale défini par les règles en vigueur
- L'ouverture de la boucle de commande d'alarme, par l'intermédiaire d'un DM (32 par ligne) permet le déclenchement du processus d'alarme d'une durée minimale de 5 mn, la commande d'un asservissement (coupure sonorisation, porte coupe-feu, etc)
- Une fonction de mise à l'arrêt à distance est obtenue à l'aide du boîtier de télécommande. Elle a pour but d'économiser la durée de vie des batteries, pendant les périodes d'inoccupation des locaux
- Autonomie en veille: 12h
- Sortie de DAS: 2 contacts libres de potentiel 6OV/4A
- IP42/IK07
- Garantie 2 ans

CELTIC TL

Télécommande M/A pour BAAS MA, BAAS MA ME et BAAS MA ME FL

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie

- Bloc d'alarme autonome EA de type 3
- Utilisé pour diffuser le signal d'alarme générale défini par les règles en vigueur
- L'ouverture de la boucle de commande d'alarme, par l'intermédiaire d'un DM (32 par ligne) permet le déclenchement du processus d'alarme d'une durée minimale de 5 mn, la commande d'un asservissement (coupure sonorisation, porte coupe-feu, etc)
- Une fonction de mise à l'arrêt à distance est obtenue à l'aide du boîtier de télécommande. Elle a pour but d'économiser la durée de vie des batteries, pendant les périodes d'inoccupation des locaux
- Autonomie en veille: 12h
- Sortie de DAS: 2 contacts libres de potentiel 6OV/4A
- IP42/IK07
- Garantie 2 ans

TT3-MA

BAAS manuel sonore

neutronic



- B.A.A.S de Type 3 MA est un appareil destiné, même en l'absence de l'alimentation normale, à émettre un signal d'alarme sonore et ou lumineux d'évacuation d'urgence. Certifié NFC 48-150:2014
- Mode essai temporisé
- Raccordement des DM au BAAS le plus proche
- BP SIGNAL CONTINU : déclenchement d'un signal sonore continu pendant 8s environ (Fin de cours)
- Contact sec permettant des asservissements
- Jusqu'à 100 BAAS par système
- Certifié NFC 48-150:2014

TT3-MAL

BAAS sonore et lumineux pour type 3

TT3-ME

BAAS manuel message enregistré

neutronic



- B.A.A.S de Type 3 ME est un appareil destiné, même en l'absence de l'alimentation normale, à émettre un signal d'alarme sonore avec message et lumineux d'évacuation d'urgence. Certifié NFC 48-150:2014
- TT3-MeL diffuse un message parlé au choix :
- Français / son d'alarme générale
- Français / Anglais /son d'alarme générale
- Dans les 2 cas il est possible d'ajouter un son d'alarme générale de 8s avant le message pré-enregistré.

TT3-MEL

BAAS manuel message enregistré et lumineux pour type 3

TT3-L

BAAS manuel lumineux type 3

neutronic



- Le B.A.A.L ou Bloc Autonome d'Alarme Lumineuse de type Ma vient compléter la gamme de BAAS de type 3 en permettant la diffusion uniquement d'un signal lumineux.
- Cet équipement répond aux exigences de l'article GN-8 du règlement de sécurité incendie des ERP
- Certifié NFC 48-150:2014

INCENDIE

Equipements d'Alarme Type 2B : Conventionnel

TT2B-PR2

BAAS principal 2 zones pour système type2B



- Le BAAS Pr est une centrale de détection incendie. Il est associé à des tableaux de report et des BAAS satellites : Sa, Lumineux Sa, SaMe (avec message) et Lumineux SaMe
- Peut gérer jusqu'à 200 BAAS Satellites sur deux lignes
- Certifié NFC 48-150 : 2014
- Possibilité de raccorder jusqu'à 5 reports (réf TT2B-TS)

| | |
|----------|---|
| TT2B-PR4 | BAAS principal 4 zones pour système type 2B |
| TT2B-PR8 | BAAS principal 8 zones pour système type 2B |

TT2B-SA

BAAS Sonore pour système type 2B



- BAAS Sa est un avertisseur sonore utilisé pour diffuser le signal d'alarme générale selon les règles en vigueur. Il est toujours associé à la centrale incendie BAAS Pr (principal)
- Jusqu'à 200 BAAS/L par système
- Certifié NFC 48-150:2014

| | |
|----------|---|
| TT2B-SAL | BAAS Sonore et lumineux pour système 2B |
|----------|---|

TT2B-ME

BAAS avec message enregistré



- BAASL SaMe est un avertisseur sonore satellite, utilisé pour diffuser le signal d'alarme générale et un message pré-enregistré selon les règles en vigueur. Il est toujours associé à la centrale incendie BAAS Pr (principal).
Le flash est activé lors du processus d'alarme, il s'agit d'un clignotement de la LED en façade.
- TT2b-Me/MeL diffuse un message parlé au choix :
 - Français/ son d'alarme générale
 - Français/Anglais/son d'alarme générale
- Jusqu'à 200 BAAS/L par système
- Certifié NFC 48-150:2014

| | |
|----------|--|
| TT2B-MEL | BAAS avec message enregistré et lumineux |
|----------|--|

Equipements d'Alarme Type 2B : Conventiennel



TT2B-L

BAAL Lumineux pour Type 2B

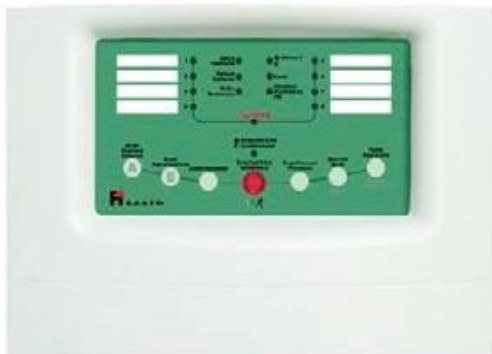
- Le B.A.A.L ou Bloc Autonome d'Alarme Lumineuse de type Sa vient compléter la gamme de BAAS de type 2b en permettant la diffusion uniquement d'un signal lumineux. Certifié NFC48-150:2014
- Jusqu'à 200 BAAS/L par système
- Certifié NFC48-150:2014



TT2B-TS

Tableau de reports pour BAAS Type 2B

- Le tableau de synthèse renvoie des informations issues d'un BAAS Pr. Le produit est utilisé pour reporter les défauts par témoins lumineux. Il est associé à des BAAS Sa (satellite) en permettant aussi la diffusion d'un signal de service (tonalité continue)
- Jusqu'à 5 reports par système
- Certifié NFC 48-150:2014



CELTICPR4

BAAS principale pour 4 zones

- Bloc d'alarme autonome sonore Pr 4 zones
- Fonctionne avec un maximum de 32 satellites
- Permet l'élaboration d'un système de sécurité incendie (SSI) de catégorie C avec équipement d'alarme (EA) de type 2b
- Dispose de 4 boucles de déclencheurs manuels et est doté d'une autonomie minimale sur batterie de 12h
- L'activation d'un ou plusieurs déclencheurs manuels déclenche l'alarme restreinte du tableau et, après temporisation ou non, l'alarme générale par l'intermédiaire des BAAS Sa (64 par ligne)
- Auto-synchronisé
- 2 contacts 60V/4A libres de potentiel permettent la commande de porte coupe feu (nécessite une alimentation extérieure), associable avec chacune des boucles individuellement (assignation des contacts auxiliaires)
- Garantie 2 ans



CELTIC PR 8

BAAS principale pour 8 zones

- Bloc d'alarme autonome sonore Pr 8 zones
- Fonctionne avec un maximum de 32 satellites
- Permet l'élaboration d'un système de sécurité incendie (SSI) de catégorie C avec équipement d'alarme (EA) de type 2b
- Dispose de 8 boucles de déclencheurs manuels et est doté d'une autonomie minimale sur batterie de 12h
- L'activation d'un ou plusieurs déclencheurs manuels déclenche l'alarme restreinte du tableau et, après temporisation ou non, l'alarme générale par l'intermédiaire des BAAS Sa (64 par ligne)
- Auto-synchronisé
- 2 contacts 60V/4A libres de potentiel permettent la commande de porte coupe feu (nécessite une alimentation extérieure), associable avec chacune des boucles individuellement (assignation des contacts auxiliaires)
- Garantie 2 ans

INCENDIE

Equipements d'Alarme Type 2B : Conventionnel

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



SONORA SA

BAAS satellite avec message enregistré

- Sortie ventouse: 48V/3A
- Associativité: DM Némo C de Finsécur
- CEM: gamme de BAAS testée suivant EN 50-130-4 A2 et EN 61-000-6-3 A11
- Alimentation: Source principale : 230Vca-50Hz Source secondaire : batterie Ni-Mh 8,4V/170mAh
- Consommation: 230mWh
- Classe I/II
- Poids: 500g
- Boîtier ABS V0 RAL 9010
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



SONORA SA FL

BAAS satellite + flash

- Bloc d'alarme autonome sonore Satellite avec flash
- Utilisé pour diffuser le signal d'alarme général défini par les règles en vigueur
- L'ouverture de la boucle de commande depuis le BAAS Pr ou le CMSI permet le déclenchement du Processus d'alarme
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



SONORA SA ME

BAAS satellite avec message enregistré

- Sortie de DAS: 2 contacts libres de potentiel 60V/4A
- Associativité: DM Némo C de Finsécur
- CEM: gamme de BAAS testée suivant EN 50-130-4 A2 et EN 61-000-6-3 A11
- Alimentation: Source principale : 230Vca-50Hz Source secondaire : batterie Ni-Mh 8,4V/170mAh
- Consommation: 230mWh
- Classe I/II
- Poids: 500g
- Boîtier ABS V0 RAL 9010
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



SONORA SA ME FL

BAAS satellite + message enregistré et Flash

- Sortie ventouse: 48V/3A
- Associativité: DM Némo C de Finsécur
- CEM: gamme de BAAS testée suivant EN 50-130-4 A2 et EN 61-000-6-3 A11
- Alimentation: Source principale : 230Vca-50Hz Source secondaire : batterie Ni-Mh 8,4V/170mAh
- Consommation: 230mWh
- Classe I/II
- Poids: 500g
- Boîtier ABS V0 RAL 9010.
- Garantie 2 ans

INCENDIE

Equipements d'Alarme Type 2A : Conventionnel et Adressable

KARA8UPTYB
Tableau d'alarme 8 boucles - 3 lignes

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



- Centrale CMSI type B conventionnel, type 2A, 8 boucles
- 3 fonctions CMSI, 1 UGA
- 1 UGA pour 2 lignes sirènes
- Analyse permanente de 256 détecteurs de fumée maxi
- Intègre 1 équipement d'alarme de type 1 et 3 fonctions de mise en sécurité (CMSI) à rupture ou émission de courant, avec contrôle de position ou non

- Les boucles de détection sont configurables en discrimination d'alarme et en double détection
- Autonomie: 72h en veille, 1h en mise en sécurité, 5mn en alarme
- Son autonomie est portée à 72h et les alimentations de l'ECS et du CMSI sont indépendantes
- Garantie 2 ans

BALTIC512TYPEB
Tableau d'alarme 128 Pts

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



- Tableau d'alarme incendie type 2A adressable 512 points + 3 F CMSI + 1 UGA
- 128 points par ligne rebouclée ou 32 points max par ligne ouverte
- Auto-codage des adresses
- Chaque élément adressable intègre un isolateur de court circuit

- Sortie RS232 pour imprimante ou configuration par PC
- Sortie RS485 au standard MOD-BUS
- 1 UGA pour une zone d'évacuation
- 2 lignes de diffuseurs sonores indépendantes
- Garantie 2 ans

RP2
Tableau de report

neutronic



- Report de synthèse
- Renvoi des informations alarme et dérangements
- Avez buzzer
- Garantie 1 an

Equipements d'Alarme Type 1 : Conventionnel et Adressable

KARA8UP
ECS CMSI conventionnel 8 boucles 1 UGA

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



- Centrale ECS-CMSI conventionnel type 1, 8 boucles
- 3 fonctions CMSI, 1 UGA
- 1 UGA pour 2 lignes sirènes
- Analyse permanente de 256 détecteurs de fumée maxi
- Intègre 1 équipement d'alarme de type 1 et 3 fonctions de mise en sécurité (CMSI) à rupture ou émission de courant, avec contrôle de position ou non

- Les boucles de détection sont configurables en discrimination d'alarme et en double détection
- Autonomie : 72h en veille, 1h en mise en sécurité, 5mn en alarme
- Son autonomie est portée à 72h et les alimentations de l'ECS et du CMSI sont indépendantes
- Garantie 2 ans

CAP112
Détecteur 12V conventionnel optique EN54

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



- Détecteur optique conventionnel
- Conforme NF S 61-950
- Alimentation: 9,5 à 30Vcc
- Dimensions: 105 x 50mm
- Poids avec socle: 130g
- Boîtier ABS blanc
- Garantie 2 ans

INCENDIE

Equipements d'Alarme Type 1 : Conventionnel et Adressable

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



CAP212

Détecteur 12V conventionnel thermovelo EN54

- Détecteur thermovélométrie conventionnel avec socle
- Conforme NF S 61-950
- Alimentation: 9,5 à 30Vcc
- Dimensions: 105 x 50mm
- Poids avec socle: 130g
- Boîtier ABS blanc
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



E-IP

Module raccordement UGA EGS UP

- Module de raccordement
- Garantie 2 ans

Equipements d'Alarme Type 1 : Adressable

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



BALTIC512UP

ECS Adressable 512 points et CMSI

- ECS Adressable 512 points
- 4 lignes bouclées de 128 points chacune ou 8 lignes ouvertes de 32 points
- Auto-codage des points - 8 bus ouverts ou 4 bus rebouclés
- Bus ouvert : 32 points/32 zones
- Bus rebouclé : 128 points adressables
- Capacité total : 512 points/512zones
- Chaque produit (DM) possède un isolateur de court-circuit intégré
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



BALTIC512ECSUSB

ECS Adressable 512 points port USB

- ECS Adressable 512 points
- 4 lignes bouclées de 128 points chacune ou 8 lignes ouvertes de 32 points
- Auto-codage des points - 8 bus ouverts ou 4 bus rebouclés
- Bus ouvert : 32 points/32 zones
- Bus rebouclé : 128 points adressables
- Capacité total : 512 points/512zones
- Chaque produit (DM) possède un isolateur de court-circuit intégré
- Port USB 2 pour connexion vers PC
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



CAP 112 A

Détecteur adressable optique 12 V + socle

- Détecteur optique de fumée adressable avec socle, ICC
- Conforme à la norme NF EN 54-7, NF EN 54-5.
- Alimentation : 12V. - Consommation : < 100mA en veille, < 5 mA en alarme.
- Dimensions : \hat{G} 110x60mm.
- Fonctionnement : -10°C à +60°C.
- Boîtier ABS anti-choc blanc.
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



CAP 212 A

Détecteur adressable thermo 12 V + socle

- Détecteur thermique adressable avec socle, ICC
- Conforme à la norme NF EN 54-7, NF EN 54-5.
- Alimentation : 12V. - Consommation : < 100mA en alarme.
- veille, < 5 mA en alarme.
- Dimensions : \hat{G} 110x60mm.
- Fonctionnement : -10°C à +60°C.
- Boîtier ABS anti-choc blanc.
- Garantie 2 ans

INCENDIE

Equipements d'Alarme Type 1 : Addressable

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



ZFIPL137

Porte-étiquette pour Détecteur de fumée

Gain de temps pour la maintenance

Simple et résistant

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



NEMO112A

Déclencheur manuel adressable

- Déclencheur manuel adressable, ICC, 12V
- Signalisation visuelle de l'état de l'alarme.
- Alimentation : 12V.

- Fonctionnement : -10°C à +50°C.
- Boîtier ABS rouge.
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



FI-AT 412

Organe intermédiaire 4 entrées

- Organe Intermédiaire adressable de 4 entrées surveillées
- Permet la liaison des DFHS, Boréal ou autres détecteurs de type ATEX sur 1 ECS Baltic 512

- 16 FIAT 412 max. par bus bouclé
- Occupe 4 adresses
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



FI-REP

Report d'alarme de synthèse 12,24,48V

- Report d'alarme de synthèse fonctionnant sur 4 fils, alimentation 12, 24, 48Vcc
- 2 max

- Sur Baltic
- Alimentation : 12,24,48Vcc
- Boîtier ABS blanc
- Garantie 2 ans

Dispositifs d'Alerte : Dispositifs Sonores et/ou Lumineux

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



BUCCIN

Avertisseur sonore

- Avertisseur sonore
- Puissance sonore: > 90dB à 2m
- Conforme NF S 32-001
- Alimentation: 12 à 55Vcc
- Poids: 200g
- Boîtier ABS blanc comprenant un socle à fixer au mur et un capot clipsé
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



SIRROCOC

Avertisseur sonore classe C

- Sirène d'évacuation forte puissance
- Niveau sonore pondéré minimal: 90dB à 2m
- Conforme NF S 32-001 Classe B
- Alimentation: 9 à 60Vcc
- Consommations: 20mA-9Vcc, 30mA-12Vcc, 45mA-24Vcc, 55mA-48Vcc, 60mA-55Vcc
- Fonctionnement: -10°C à +55°C
- Indice de protection: IP54
- Poids: 950g
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



SIRROCOMEF

Avertisseur sonore message auto-synchronisé

- Plage de fréquence: 400 à 4000Hz
- Conforme EN 54-3/A2
- Tension d'alimentation: 9 à 60Vcc
- Consommation: 9 à 150mA
- Fonctionnement: -10°C à +55°C
- Indice de protection: IP54
- Poids : 950g
- Boîtier ABS beige.
- Garantie 2 ans

INCENDIE

Dispositifs d'Alerte : Dispositifs Sonores et/ou Lumineux

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



FI-IA

Indicateur d'action universel 12-24V

- Indicateur d'action 12/24V
- Alimentation : 12/24Vcc
- Consommation : 10mA
- Fonctionnement : -10°C à +50°C
- Poids : 40g
- Boîtier ABS blanc
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



FI-IA-E

Indicateur d'action universel 9-60V

- Alimentation: 9 à 60Vcc
- Consommation: 3mA à 10mA
- IP33C
- Garantie 2 ans

neutronic



STILIC

Avertisseur sonore

- Classe de protection: IP21C
- Tension de service: 12V à 55Vcc
- Consommation en alarme: voir le tableau
- Fonctionnement: -10°C à +40°C
- HR fonctionnement: <95% sans condensation
- Stockage: +10°C à +40°C
- HR de stockage: <85%
- Poids: 200g
- Garantie 1 an

neutronic



STILIC FLASH

Avertisseur sonore avec flash

- Classe de protection: IP 21C
- Classe de protection contre les chocs électriques: Classe II
- Pression acoustique: Classe B (>90dB à 2m)
- Fonctionnement: de -10°C à +40°C
- HR fonctionnement: < 95 % sans condensation
- Stockage: de +10°C à +40°C
- HR de stockage: < 85%
- Tension de service: de 12Vcc à 35V
- Garantie 1 an

neutronic



ALTO-E

Diffuseur sonore Etanche Classe B

- Dimensions: 121 x 169 x 58mm
- Poids (avec emballage): 370g
- Section de câble max: 1,5 mm²
- Alimentation: de 12 à 60 Vcc
- Consommation: 10mA (12V) - 17mA (24V) - 37mA (48V)
- Courant d'appel à 24 V: 20 mA
- Température de stockage: de -20°C à +70°C
- Température de fonctionnement: de -10°C à +55°C
- Garantie 1 an



STI 6402

Alarme sirène sortie de secours porte-double

- Complet avec double commutateur à lames pour surveiller les portes doubles
- Aide à prévenir les entrées et sorties non autorisées par le biais portes de sortie d'urgence
- L'installation est facile
- Moins cher qu'un système mécanique lourd et pratiques pour toutes les portes de secours
- Il peut être monté sur le dessus, à droite ou à gauche près toutes les portes
- Ne doit pas être exposé à l'eau
- Ne pas utiliser en plein air
- Boîtier en polycarbonate pratiquement indestructible
- Garantie 1 an

INCENDIE

Dispositifs d'Alerte : Dispositifs Sonores et/ou Lumineux

SEXTANT DSAF

Diffuseur sonore alarme feu

- Sirène EN 54-3 Alimentation : Via BUS, de 9 V à 60 V
- Consommation : 100 mA @ 9V - 30 mA @ 60V
- Température de fonctionnement : -10° C à 50° C
- Puissance et fréquence du signal sonore : >90 dB à 2 mètres
- 4 sons disponibles (configurable via DIP switches)
- Dimensions de la sirène 110 mm x 110 mm x 60 mm (avec socle)
- Poids : 200 g
- Matière : ABS NOVODUR RAL 9016
- Indice de protection : IP 21C



FINSECUR
Solutions de sécurité incendie

SEXTANT DVAF

Détecteur visuel alarme feu

- Diffuseur lumineux EN 54-23
- Alimentation : Via BUS, de 9 V à 60 V
- Consommation : 100 mA @ 9V - 30 mA @ 60V
- Température de fonctionnement : -10° C à 50° C
- Couleur et fréquence du signal lumineux : Flash blanc 0,5 Hz ou 1Hz (configurable via DIP switches)
- Dimensions de la sirène 110 mm x 110 mm x 60 mm (avec socle)
- Poids : 200 g
- Matière : ABS NOVODUR RAL 9016
- Indice de protection : IP 41C / IK 07
- Synchronisation interne via processeur interne
- Volume de couverture : 2,4 - 6 (86,4 m3) 3 - 8 (192 m3)



FINSECUR
Solutions de sécurité incendie

SEXTANT DSVAF

Diffuseur sonore et visuel alarme feu

- Diffuseur sonore et lumineux EN 54-23 - EN 54-3
- Alimentation : Via BUS, de 9 V à 60 V
- Consommation : 100 mA @ 9V - 30 mA @ 60V
- Température de fonctionnement : -10° C à 50° C
- Couleur et fréquence du signal lumineux : Flash blanc 0,5 Hz ou 1Hz (configurable via DIP switches)
- Puissance et fréquence du signal sonore : >90 dB à 2 mètres, 4 sons disponibles (configurable via DIP switches)
- Dimensions de la sirène 110 mm x 110 mm x 60 mm (avec socle)
- Poids : 200 g
- Matière : ABS NOVODUR RAL 9016
- Indice de protection : IP 41C / IK 07
- Synchronisation interne via processeur interne
- Volume de couverture : 2,4 - 6 (86,4 m3) 3 - 8 (192 m3)



FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



DVAF

Diffuseur visuel d'alarme feu

- Flash lumineux
- Dispositif visuel d'alarme feu
- Ce dispositif est indispensable pour garantir la sécurité des visiteurs malentendants, et leur fournir l'assurance d'être prévenus en cas de danger
- Ce matériel vient en complément du dispositif d'évacuation d'alarme sonore



STI 6400/FR

Sirène d'ouverture rouge

- Alarme sirène pour sortie de secours
- Aide à prévenir des entrées et sorties non autorisées
- Adaptée aux portes simples
- Moins cher qu'un système mécanique lourd et plus pratique
- Montage sur le dessus, à droite ou à gauche de la porte
- Convient pour une installation intérieur
- Boîtier en polycarbonate pratiquement indestructible



STI6400/G/FR

Sirène d'ouverture verte

- Alarme sirène pour sortie de secours
- Aide à prévenir des entrées et sorties non autorisées
- Adaptée aux portes simples
- Moins cher qu'un système mécanique lourd et plus pratique
- Montage sur le dessus, à droite ou à gauche de la porte
- Convient pour une installation intérieur
- Boîtier en polycarbonate pratiquement indestructible

INCENDIE

Détection : Détection Optique

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



BOREAL40

Détecteur optique linéaire 40m

- Détecteur optique linéaire conventionnel motorisé autoalignable 40m
- Le système de détection Boréal comprend : 1 boîtier principal motorisé qui contient 1 émetteur/récepteur infrarouge 1 module de contrôle à distance. 1 réflecteur
- Déclenchement défaut : réglable de 1 à 60'
- Déclenchement alarme : réglable de 1 à 30'
- Sensibilité : réglable entre 25 et 50%
- Alimentation : 21,6V-26,4Vcc par AES
- Relais de défaut : coupure 1A-30V
- Fonctionnement : -15°C à +55°C
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



BOREAL80

Détecteur optique linéaire 80m

- Détecteur optique linéaire conventionnel motorisé autoalignable 80m
- Le système de détection Boréal comprend : 1 boîtier principal motorisé qui contient 1 émetteur/récepteur infrarouge 1 module de contrôle à distance. 1 réflecteur
- Déclenchement défaut : réglable de 1 à 60'
- Déclenchement alarme : réglable de 1 à 30'
- Sensibilité : réglable entre 25 et 50%
- Alimentation : 21,6V-26,4Vcc par AES
- Relais de défaut : coupure 1A -30V
- Fonctionnement : -15°C à +55°C
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



BOREAL100

Détecteur optique linéaire 100m

- Détecteur optique linéaire conventionnel motorisé autoalignable 100m
- Le système de détection Boréal comprend : 1 boîtier principal motorisé qui contient 1 émetteur/récepteur infrarouge 1 module de contrôle à distance. 1 réflecteur
- Déclenchement défaut : réglable de 1 à 60'
- Déclenchement alarme : réglable de 1 à 30'
- Sensibilité : réglable entre 25 et 50%
- Alimentation : 21,6V-26,4Vcc par AES
- Relais de défaut : coupure 1A -30V
- Fonctionnement : -15°C à +55°C
- Garantie 7 ans

Détection : Détection de Fumée Haute Sensibilité

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



MISTRAL100

Détection laser par aspiration 100ML TUB

- Alimentation: 24 Vcc par EAE Corail
- Consommation: 350mA
- Affichage : Le détecteur affiche les trois états : sous tension, défaut et alarme feu.
- La sensibilité se règle entre 0,0015 et 25 % d'opacification/m.
- Le logiciel ClassiFire-3D® assure une adaptation permanente des seuils au niveau d'opacité du site
- Principe de fonctionnement « Détection de masse par diffusion de lumière émise par une diode laser »
- Surface surveillée: jusqu'à 800m²
- Garantie 1 an

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



MISTRAL200

Détection laser par aspiration 200ML TUB

- Détection laser par aspiration pour 200m de tube et 1 600m² protégés
- Affichage des états sur petit LCD.
- Appareil d'alimentation (PSU) conforme à la norme NF EN 54-4.
- Sécurité électrique conforme aux normes BS EN 610190-1, NF C 15-100.
- Gamme de sensibilité (% Obs/m) min. 25%, max.0,03% FSD.
- Gamme de sensibilité barre LED : 0,0015 à 25% Obs/m.
- Gamme de sensibilité particule : 0,0003 à 10µm.
- Principe de détection : détection de masse par diffusion de lumière laser.
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



MISTRAL200ECO

Détection laser par aspiration 200ML TUB - 1600M²

- Alimentation: 24 VCC par AES Corail
- Consommation: 450 mA
- Affichage: Le détecteur affiche les trois états : sous tension, défaut et alarme feu
- Sensibilité: Le logiciel ClassiFire-3D® assure une adaptation permanente des seuils au niveau d'opacité du site
- Principe de fonctionnement: détection de masse par diffusion de lumière émise par une diode laser
- Surface surveillée jusqu' à 1600m²
- Garantie 1 an

INCENDIE

Détection : Détecteurs de Fumée Autonome

neutronic



DAAF NF MINI

Détecteur de fumée autonome

- DAAF-Détecteur autonome de fumée NF
- Taille réduite : seulement hauteur
- Installation sur plafond
- Pile lithium non remplaçable
- Idéal pour location
- Autonomie et Garantie 10 ans
- Garantie 10 ans

EATON
Powering Business Worldwide



NUG35118

Détecteur CO2 -Pile lithium

- Capteur Electrochimique Haute Sensibilité
- Alimentation par pile lithium scellée 6 ans
- Bouton Test/Silence
- Voyants lumineux 3 LEDs : Alimentation / Alarme / Dysfonctionnement
- Puissance de l'Alarme Sonore : 85 dB min à 3m
- Mémorisation du niveau de CO détecté
- Indication de fin de vie
- Certifié EN 50291 :2001
- Garantie 1 an

EATON
Powering Business Worldwide



NUG35119

Détecteur CO2 -Pile lithium et écran

- Capteur Electrochimique Haute Sensibilité
- Alimentation par pile lithium scellée
- Bouton Test/Silence
- Alarme Sonore et visuelle : Indicateur Digital du niveau de CO détecté - Voyants lumineux 3 LEDs : Alimentation / Alarme / Dysfonctionnement
- Puissance de l'Alarme Sonore : 85 dB min à 3m
- Indication de fin de vie
- Certifié EN 50291 :2001
- Garantie 1 an

Détection : Détecteurs de Fumée Autonome Filaire

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



FAO113NF

Détecteur de fumée filaire - NF

- Détecteur de fumée réarmement auto + socle NF
- Garantie 2 ans

EATON
Powering Business Worldwide



NUG30246

Détecteur optique conventionnel

- Systèmes de Détection Incendie - EA DE TYPE 1 / Détecteur Automatiques Conventionnels
- Tension de fonct. : 15 à 30 Vcc Courant en veille sous 24V : 70 µA
- Courant en alarme sous 24V : 25 mA
- Couleur du logo : noir
- Temp. de fonct. : 0 à 50° C
- Humidité admi.sans condensat. : 0% à 95%
- Couv. moy. : 50m²
- Num de certification : L 046 A0
- Normes de référence : EN 54-7

INCENDIE

Détection : Détecteurs de Fumée Autonome Filaire

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



FAO113NO

Détecteur de fumée filaire - NO

- Détecteur de fumée réarmement Auto + socle NO
- Garantie 2 ans

COOPER



M12

Détecteur de fumée 12V multicapteurs

- Détecteur Fumée 12 Volts
- Optique
- Thermique
- Température
- Détecteur Fumée Multi Capteurs 12 Volts sortie relais Optique/Thermique/Thermo vélocimétrique

Détection : Détecteurs Autonomes Déclencheurs Classe 1 ou 2

neutronic



DAD S4 T1

Détecteur automatique déclencheur secouru

- Détecteur autonome déclencheur secouru
- Autonomie supérieure à 4h
- Classe de protection contre les chocs électriques : Classe II
- Couleur : gris clair RAL 7035
- Alimentation générale : 230V 50/60Hz (+/- 15%)
- Alimentation de secours : 2 batteries Pb 12V/1,2Ah
- Tension de commande : $U_c = 24V \pm 15\%$
- Tension en sortie batterie à vide : $25V < U_{batt0} < 28V$
- Puissance en sortie : 4W (R=135 Ohm)
- Garantie 1 an

neutronic



VEN-REAR

Boîtier anti-réarmement

- Ce dispositif émet un ordre de sécurité à destination d'un ou plusieurs.
- DAS (Dispositif Actionné de Sécurité), à partir d'une commande à distance.
- Empêche le réarmement automatique des DAS lors de la mise à l'état de veille d'une centrale de gestion de compartimentage ou désenfumage (DAD ou CMSI).
- Garantie 1 an

INCENDIE

Détection : Conventiennel

CAP100

Détecteur 24V conventionnel optique EN54

- Détecteur optique de fumée conventionnel
- Conception : composants montés en surface (CMS).
- Alarme : mémorisée jusqu'au réarmement par interruption de l'alimentation.
- Réglage : pré-réglé en usine.
- Alimentation : 24Vcc nominal.
- Sortie indicateur d'action : nominal 10mA.
- Dimensions : Ø 105x50mm.
- Poids avec socle : 130g.
- Boîtier ABS anti-choc blanc.



Détection : Détecteur Optique



OX-8

Détecteur optique de fumée conventionnel sans socle

- Indicateur d'action externe en option
- Sensibilité non réglable.
- Type de liaison au système : filaire.
- Couleur : blanc RAL 9010 brillant.
- Classe de protection : IP32.
- Classe de protection contre les chocs électriques : Classe II.
- Tension de service : 13 à 27Vcc.
- Tension nominale : 24Vcc.
- Consommation en veille : <math><150\mu\text{A}</math>.
- Consommation en alarme : 22mA +/- 3mA.
- Fonctionnement : -10°C à +60°C.
- HR fonctionnement : <math><95\%</math> sans condensation.
- Stockage : +10°C à +50°C.



NUG35057

Détecteur inondation et humidité

- Conception simple : une sonde, détecte toute présence de liquide lorsque son anode et sa cathode sont reliées par un fluide conducteur.
- Fonctionne sur pile, afin d'éviter toute possibilité d'électrocution lors d'un dégât des eaux.
- Efficace pour prévenir des sinistres et /ou humidité

Détection : Détecteur Adressable

FUVA112

Détecteur de flammes adressable

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



- Détecteur de flamme UV adressable
- Conforme à la norme NF EN 54-7, NF EN 54-5.
- Alimentation : 12V.
- Consommation : < 100mA en veille, < 5 mA en alarme.
- Dimensions : Ø 110x60mm.
- Fonctionnement : -10°C à +60°C.
- Boîtier ABS anti-choc blanc
- Existe en 24V: FUVA100

Détection : Détecteurs de Fumée Autonome

DAAFCALYPSOII-R

Détecteur de fumée autonome Radio

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



- Alimentation : pile lithium 3Vcc capacité 1400 mAh
- Puissance acoustique : 85 dB à 3 m
- Interconnexion radio : possibilité d'interconnecter jusqu'à 10 DAAF par liaison hertzienne avec un mode intelligent par auto apprentissage
- Fréquence de la portée : 868 Mhz (100 m en champ libre)
- Garantie 2 ans

Déclencheurs Manuels : Conventiennel

EATON
Powering Business Worldwide



NUG30316

Déclencheur manuel à membrane déformable rouge

- Livré avec membrane déformable et glace
- Vitre pré-cassée
- Livré avec clé de test et de réarmement
- Possibilité d'adjoindre un clapet de protection
- Réarmement par dessous
- Existe avec indicateur d'alarme intégré
- Compatibles avec tous les équipements d'alarme conventionnelle NUGELEC du type 1 au type 4 (sauf NUG30312)

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



NEMOC

Déclencheur manuel conventionnel

- Certifié NF
- Boîtier de commande manuelle NEMO compartimentage
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



DMET

Déclencheur manuel conventionnel étanche

- Déclencheur manuel conventionnel étanche
- Isolateur de court-circuit intégré
- Câblage facilité
- Alimentation: 12/24V
- Consommation: 12mA-24V
- Fonctionnement: -10°C à +50°C
- Poids: 107g
- Boîtier ABS rouge
- Garantie 2 ans

INCENDIE

Déclencheurs Manuels : Conventiennel

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



CPDMNEMO

Capot pour NEMOC

- Capot pour NEMOC

neutronic



4710R1

Déclencheur manuel conventiennel

- Normes: EN54-11 et NF S 61-936
- Dimensions: 86x87x52mm
- Poids: 145g
- Couleurs: rouge, vert, blanc, bleu et jaune
- Etiquettes au choix: alarme, désenfumage, ouverture porte, sans inscription
- IP: 40 à 44
- Pouvoir de coupure: 250V - 3A
- Résistance 1 K Ohm 1/2 W
- Garantie 1 an

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



ACCDM0203

Clé de réarmement Nemo, DMET

- Clefs de réarmement BBG Ném sachet10
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



NEMOIS

Déclencheur manuel vert, issue de secours

- Contact d'alarme 125 Vac / 1A
- 30 Vcc / 0.5A
- Température de fonctionnement -10°C à +50°C
- Indice de protection IP44
- Couleur / matière ABS vert
- Poids net 107gr
- Poids avec emballage 135 gr
- Dimensions 90 x 90 x 35 mm
- Emballage individuel
- Désignation

neutronic



4713R1

Déclencheur manuel conventiennel IP55

- Déclencheur manuel étanche
- Equipé d'un contact NO/NF libre de potentiel
- Couleur rouge
- Conforme aux normes NF EN54-11, NF S 61-936
- Pouvoir de coupure contact: 3A-250V
- Résistance d'alarme: 1 kOhm 1W incorporée
- IP55
- Poids: 145g
- Garantie 1 an

neutronic



4700//A

Capot de protection pour BBG et 4713

- Capot de protection pour tous les déclencheurs manuels de la gamme Neutronic
- Garantie 1 an

INCENDIE

Déclencheurs Manuels : A Pile Radio

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



NEMO RLP

Déclencheur manuel d'alarme - Radlo

- ALARME TYPE 4 Radio
- Son Afnor NFS 32-001
- Flash blanc clignotant en alarme toutes les 1,5 secondes
- COMMUNICATION ET INTERCONNEXION Interconnexion radio de 10 éléments: 1 maître et 9 esclaves (DM ou Type 4)
- ALIMENTATION Transmission radio: pile lithium 3Vcc capacité 1300 mAh
- Module alarme : pile MN1604 Alcaline 9Vcc
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie

DMAET12V

Déclencheur manuel adressable étanche

- Etanche
- Ils sont équipés d'un point d'ancrage pour la pose d'un scellé et disposent en option d'un capot translucide «volet de protection ».
- Le réarmement s'effectue par une clé en façade, accessible quelle que soit la position du déclencheur manuel.
- CERTIFICATIONS : EN 54-11
- Isolateur de court-circuit ICC : EN 54-17

neutronic



4710R1-RF

Déclencheur manuel d'alarme - Radio

- Le tableau de signalisation à piles est une centrale de détection incendie autonome de type 4, intégrant dans un coffret à piles un déclencheur manuel et un diffuseur sonore. L'action du déclencheur manuel engendre le déclenchement immédiat de l'avertisseur sonore.
- Ce dispositif sans fils est particulièrement recommandé dans les établissements classés (châteaux, musées, etc.) pour lesquels la modification de l'infrastructure du bâtiment est restreinte. Il trouve aussi son emploi lorsque le passage de câbles est difficile, ou si le coût est déterminant dans le choix du matériel.
- C'est un système de sécurité incendie de catégorie E, destiné à être utilisé dans les établissements recevant du public selon la réglementation des articles L15 et L16 sur les SSI. Fréquence : 868.3 MHz
- Portée radio : 100m max
- Indice étanchéité IP 42
- Garantie 1 an

Déclencheurs Manuels : Conventiennel

CLEDM

Clé de réarmement 4710R1 et 4713

neutronic



- Clé de réarmement 4710R1 et 4713

INCENDIE

Protections : Boitier de Protection



STI-15010ML

Boîtier de protection - pose encastrée

- Couvercle pour boîtier bris de glace
- Version pour boîtier encastrée
- Couvercle rouge et vert fourni
- Sceau pour sceller le boîtier inclus
- Notice multi-langue
- Garantie 1 an



STI-15020ML

Boîtier de protection avec sirène - pose encastrée

- Couvercle pour boîtier bris de glace avec sirène intégrée
- Version pour boîtier encastrée
- Couvercle rouge et vert fourni
- Sceau pour sceller le boîtier inclus
- Notice multi-langue
- Garantie 1 an



STI-15C10ML

Boîtier de protection - pose applique

- Couvercle pour boîtier bris de glace avec sirène intégrée
- Version pour boîtier en applique
- Couvercle rouge et vert fourni
- Sceau pour sceller le boîtier inclus
- Notice multi-langue
- Garantie 1 an



STI-15C20ML

Boîtier de protection avec sirène - pose applique

- Couvercle pour boîtier bris de glace avec sirène intégrée
- Version pour boîtier en applique
- Couvercle rouge et vert fourni
- Sceau pour sceller le boîtier inclus
- Notice multi-langue
- Garantie 1 an

INCENDIE

Système de Désenfumage :

Système Désenfumage pour Habitation

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



EGEE II

Tableau de désenfumage 16 zones

- Capacité de 16 étages sur 1 ou 2 cages d'escaliers
- Nombre d'étages: 6 sur 1 conduit, 8 sur 2 conduits ou toute autre combinaison
- A chaque niveau, 1 ensemble de détecteurs automatiques de fumée
- 1 ou plusieurs déclencheurs manuels
- 1 ou plusieurs volets commandés permettant le désenfumage du niveau
- Parfois les contacts donnant la position des volets (fin de course)
- 1 tableau de signalisation, permettant l'exploitation des informations en provenance de tous les étages
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



BEA-P

Boîtier de raccordement + Puissance

- BEA de puissance
- Installation comprenant plus de 7 volets sur une même ligne
- Conçu pour recevoir et traiter les informations suivantes :
- Alarme ou anomalie de la boucle des détecteurs de l'étage
- Alarme de la boucle des déclencheurs manuels
- de l'étage (déverrouillage)
- Commande ou anomalie des ventouses électromagnétiques des volets de l'étage
- Éventuellement position de ces volets (anomalie de position)
- 1 relais (4 inverseurs) dans le boîtier rouge, pré-câblé sur la sortie du BEA-P
- Prévoir 1 AES externe
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



BEA

Boîtier de raccordement

- Boîtier de raccordement BEA
- Nombre de détecteurs max. : 10.
- Nombre de déclencheurs manuels max. : 10.
- Tension de sortie ventouses : nominal 24V, à émission (inversion de polarité).
- Résistances fin de ligne : 10kO.
- Puissance disponible (1 niveau) : max. 15W (fusible 630mA) / 24W (fusible 1A).
- Poids : 620g.
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



FI-QI

Module intermédiaire de volet désenfumage

- Module intermédiaire par volet de désenfumage
- Garantie 2 ans

INCENDIE

Système de Désenfumage : Système Désenfumage pour Habitation

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



FI-QFL

Module fin de ligne de volet désenfumage

- Module fin de ligne pour dernier volet de désenfumage (optionnel)
- Garantie 2 ans

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



BNS

Boîtier BNS adressable non-stop

- Boîtier BNS adressable non-stop (optionnel)
- Conçu pour fournir les informations suivantes :
- Contact sec pour le non-stop ascenseur au niveau sinistré
- Contact sec de report d'alarme par niveau
- Nombre de contacts : 16 (1 par niveau), NO/NF (ajustable par cavalier)
- Pouvoir de coupure : 5A-60Vca/1A-24Vcc
- Poids : 620g
- Garantie 1 an

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie



BCE

Boîtier BNS adressable commande extraction

- Boîtier BCE adressable (optionnel)
- Contact inverseur commande registre.
- Sortie coffret de relaiage : 24V, à émission (inversion de polarité).
- Sortie registre tirage naturel : 24V, à émission (inversion de polarité). Tirage naturel : 1A-30Vcc.
- Résistances fin de ligne : 10kΩ.
- Puissance disponible totale : max.15W
- Garantie 2 ans

neutronic



CDLED

Centrale à LED+LCD

- Indice de protection IP 40, Résistance aux chocs IK07
- Alimentation: 230 V, 50 Hz +/- 10%, 60 W max
- Source secondaire : 2 batteries au plomb 12 V - 7 Ah
- Source de sécurité : 1 pile 9 V 0.62 Ah - 6LR61 alcalines
- Fusible : [5 x 20 mm] de type F (rapide) 250 V - 1 A et 6 x 2 A
- Tension de service : 24 V +/- 15%
- Nombre d'étages maximum : 16 par BUS
- Longueur de la ligne de détecteurs : 200 m
- Contact sec caractéristiques: 0.25 A - 250 Vac ou 1 A - 24 Vcc
- Contact sec : alarme BUS 1 et 2, dérangement général
- Contact sec : défaut technique, cde tourelles BUS 1 et 2
- Température de stockage : -20°C, +70°C
- Température de fonctionnement : -10°C, +55°C
- HR fonctionnement : <95 % sans condensation
- Garantie 1 an

INCENDIE

Systeme de Désenfumage :

Systeme Désenfumage pour Habitation

 neutronic



CDBELED

Boîtier Etage p/CDLED

- Un boîtier d'étage est nécessaire par étage de l'immeuble d'habitation.
- Le boîtier d'étage gère des déclencheurs manuels, des détecteurs et des trappes de désenfumage à chaque étage.
- Garantie 1 an

 neutronic



CDBELED-LAS

Boîtier P/CDLED+L diffuseur sonore

- Ce boîtier d'étage possède en plus, l'option de gestion des diffuseurs sonores et lumineux par l'intermédiaire d'une alimentation externe et d'une ligne de déclencheurs manuels d'évacuation.
- Garantie 1 an

 neutronic



CDNSALED

Module Intermédiaire Non Stop Ascenseur

- Permet de sécuriser l'ascenseur ainsi que les occupants en l'empêchant de s'arrêter aux étages où un feu est déclaré, ou bien pour forcer l'ascenseur à accéder au niveau 0.
- Garantie 1 an

 neutronic



CDTOURLED

Module tourelle p/CDLED

- Interface permettant la commande de la tourelle.
- Lorsqu'un étage détecte une alarme incendie (DM ou détection) celui-ci informe l'interface tourelle. Cette dernière envoie un ordre de commande à la tourelle.
- Le fonctionnement de la ventilation est contrôlé par un pressostat.
- Si le pressostat ne change pas d'état, alors l'interface CDTOURLED enclenche les trappes de secours par l'intermédiaire de la sortie D.A.S.
- La position des trappes peut être surveillée par l'état des contacts
- «attente» et «sécurité».
- Garantie 1 an

 neutronic



4710R2

Déclencheur manuel désenfumage

- Déclencheur Manuel 1 contact - Poids: 205g
- En saillie ou encastrable
- Rouge Désenfumage

 neutronic



OX-8

Détecteur optique de fumée pour équipement d'alarme

- Certifié CE & NF
- Esthétique, sobre et discret
- Adaptation automatique du vieillissement de la chambre
- Indication de l'état du détecteur par clignotement de la led
- Possibilité de mettre le détecteur en état d'alarme avec la télécommande

INCENDIE

Systeme de Désenfumage : Systeme Désenfumage pour Habitation



CDBEDAS-E

Module CMD DAS à emission

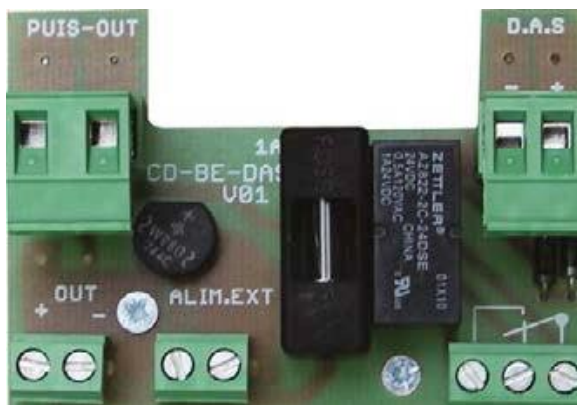
- Ce module nécessite l'utilisation d'une alimentation externe.
- Il permet la commande de DAS lorsque la puissance nécessaire est supérieure à celle fournie par la centrale ou si la tension de commande des DAS est différente de 24 V.



CDMODF

Modul Fin ligne p/CDLED

- Il est nécessaire sur le dernier DAS de la ligne
- Garantie 1 an



CDBEDAS-R

Module CMD DAS à rupture

- Ce module nécessite l'utilisation d'une alimentation externe.
- Ce module est indispensable pour la commande de DAS à rupture.
- Garantie 1 an



CDMODI

Module interm p/ CDLED

- Il est nécessaire à chaque DAS à commander, sauf pour le dernier DAS de la ligne, qui doit être équipé du module fin de ligne de commande de DAS (CDMOD-F).
- Garantie 1 an

Ventouses incendie : Ventouse



V3SR48

Ventouse issue de secours
300K 48VDC SAIL+CONT

- NF S 61-937
- Haute résistance à la corrosion
- Préconisée en intérieur
- Sécurité positive (libère instantanément l'accès en cas de coupure de courant)
- Force de rétention : 300 kg
- Pas de magnétisme résiduel
- Varistance intégrée
- Consommation : 125mA-48V
- Garantie 10 ans



V5SR48V

Ventouse issue de secours
500K 48VDC SAIL+CONT

- Montage applique
- Filin de sécurité
- NF S 61-937
- Consommation : 125mA-48V
- Dimensions : L 67 x H 273 x P 41 mm
- Garantie 10 ans



VIR5048C

Ventouse porte coupe-feu 48V 50Kg

- NF S 61-937
- Rupture
- Sans pied
- Contact d'indication d'ouverture de la porte
- Livrée avec une contre-plaque (fixe et/ou articulée)
- Force de rétention de 50 kg
- Garantie 10 ans



VIRP20245048

Ventouse avec pied porte coupe-feu 24V 20Kg / 48V 50Kg

- Bitension. - NF S 61-937
- Alimentation : 24 ou 48V
- Consommation : de 20 à 80mA
- Garantie 3 ans



VIRP5/5024

Ventouse avec pied porte coupe-feu 24V 50Kg

- Sur pied 50 KG 24 V
- NF S 61-937
- Consommation : de 20 à 80mA
- Garantie 3 ans

INCENDIE

Alimentations Incendie : Alimentations

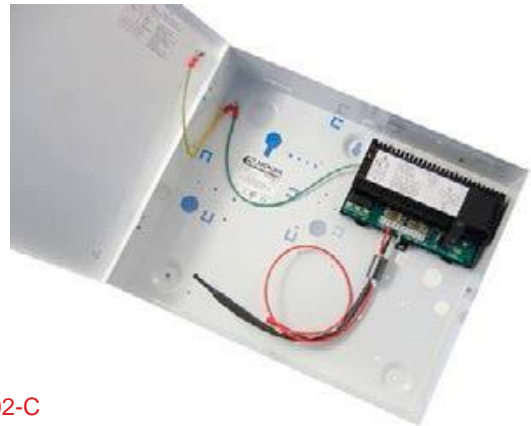
La nouvelle gamme STX d'alimentations à découpage a été spécialement conçue pour les systèmes de sécurité incendie conformes à la norme EN54. Disponibles en version 1 A, 2 A, 5 A ou 10 A, elles sont certifiées EN54-4:1997, A1:2002 et A2:2006. Les unités incluent la fonction de recharge intelligente de la batterie à l'aide de la technologie EcoCharge efficace d'Elmdene, possèdent des fonctions de surveillance secteur et batterie avec sorties indépendantes sans tension et utilisent une fonction de protection contre la décharge complète de la batterie en cas de panne de courant prolongée. L'ajout de témoins LED permet de vérifier rapidement l'état de l'alimentation électrique, tandis que divers boîtiers permettent à l'installateur de choisir différentes options de batteries de secours.



STX2401-T

AES 24V 1A - batterie non incluse

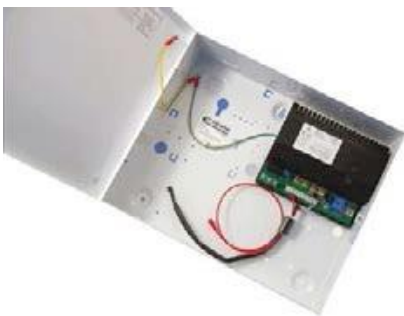
- Courant nominal à pleine charge pour charge + recharge batterie
- Technologie intelligente Eco-Charge Elmdene
- Sélection du courant de charge / recharge batterie
- Interface RS232 en option
- Affichage LED
- Protection électronique contre les surcharges
- 93–264 Vca - 2 x 12 V 1,2 Ah
- 300H x 240L x 60P
- Garantie 1 an



STX2402-C

AES 24V 2A - batterie non incluse

- Alimentation 24V/2A Certifié EN54-4
- Batterie max: 2 x 12V 7Ah
- Supervision du tension primaire et batteries avec sorti relais indépendant
- Dimension: (HxLxP): 330x275x80mm
- Poids: 3.7Kg
- Garantie 1 an



STX2405-C

AES 24V 5A - batterie non incluse

- Alimentation 24V/5A Certifié EN54-4
- Batterie max: 2 x 12V 7Ah
- Dimension: (HxLxP): 330x275x80mm
- Poids: 3.7Kg
- Garantie 1 an



STX2410-H

AES 24V 10A - batterie non incluse

- Courant nominal à pleine charge pour charge + recharge batterie
- Technologie intelligente Eco-Charge Elmdene
- Sélection du courant de charge / recharge batterie
- Interface RS232 en option
- Affichage LED
- Protection électronique contre les surcharges
- 93–264 Vca - 2 x 12 V 38 Ah
- 420H x 420L x 180P
- Garantie 1 an



2040224007

AES 24V 2A C24 avec batterie 7AH

- Alimentation électrique de sécurité 24V/2A
- En coffret permettant la mise en place de 2 batteries 7Ah ou 12Ah
- Mural ou à poser
- Alimentation : 230V
- IP30
- Métal RAL 9006
- Façade ABS RAL 9003
- Garantie 3 ans

Alimentations Incendie : Alimentations



2040424012

Alimentation 24V 4A avec batterie 12Ah

- Alimentation électrique de sécurité 24V/4A
- En coffret permettant la mise en place de 2 batteries 7Ah ou 12Ah,
- Mural ou à poser
- Alimentation : 230V.
- IP30.
- Métal RAL 9006.
- Façade ABS RAL 9003.
- Garantie 1 an



2041285040

Alimentation 24V 4A avec batterie 40Ah

- Alimentation électrique de sécurité 24V/12A
- En coffret permettant la mise en place de 2 batteries 24Ah ou 38Ah
- Mural ou à poser
- Alimentation : 230V
- IP31
- Métal RAL 7035
- Façade métal RAL 7035
- Garantie 1 an



2080448012

AES 48V/4A C48 avec batterie 12AH

- Alimentation électrique de sécurité 48V/4A
- En coffret permettant la mise en place de 2 batteries 7Ah ou 12Ah
- Mural
- Alimentation : 230V
- IP30
- Métal RAL 9006
- Façade ABS RAL 9003
- Garantie 1 an



2080485024

AES 48V/4A C85 avec batterie 24AH

- Alimentation électrique de sécurité 48V/4A
- En coffret permettant la mise en place de 2 batteries 12Ah, 17Ah ou 24Ah
- Mural ou à poser
- Alimentation : 230V
- IP31
- Métal RAL 7035
- Façade métal RAL 7035
- Garantie 1 an



G2402N-C

Alimentation CPD 24V - 2A

- ALIM 24Vdc Switch Mode (27.6V) 2Amp + 0.5A charge batterie. LED Multi indication. Conçue pour 2xbatteries de 7Ah. 'C' Box: 275x 330x80

INCENDIE

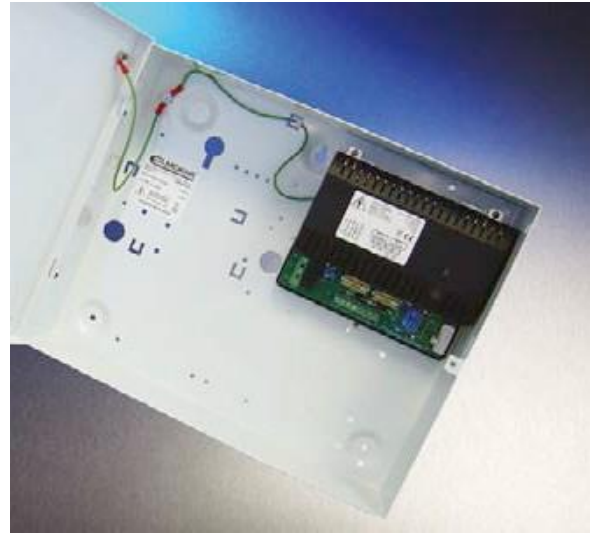
Alimentations Incendie : Alimentations



G2405N-C

Alimentation CPD 24V - 5A

- Sortie: 24 VDC/5 A
- Batterie: 12 V/2 x 7 Ah
- Dimension: H 336 x L 285 x P 86 mm
- 1 sortie erreur: erreur 230VAC ou erreur interne



G2403N-C

Alimentation CPD 24V - 3A

- Alimentation commutée 24 V 3 A
- Témoin LED pour panne secteur 230 V et contrôle de batterie
- Dimensions : 275 x 330 x 80 mm
- Peut accueillir jusqu'à 2 batteries de 7 Ah



G2401N-C

Alimentation CPD 24V - 1A

- Alimentation 24VDC 1A Dimensions: 420 x 400 x 80mm
- Conçue pour 2 batteries 17A/h



2080685024

Alimentation 48V/6A C85 avec batterie 24AH

- Alimentation électrique de sécurité 48V/6A en coffret permettant la mise en place de 2 batteries 12Ah, 17Ah ou 24Ah, mural ou à poser
- Alimentation : 230V
- IP31
- Métal RAL 7035
- Façade métal RAL 7035
- Garantie 3 ans

INCENDIE

Equipements de Tests : Test



KIT SOLO 1810

Matériel de test incendie pour DAAF - Hauteur 3m

- Kit de test pour détecteur de fumée
- Permet de tester les détecteurs à 3m
- Comprend 1 bol test transparent et une perche de 1,20m



SOLO 83/001

Aérosol d'essai pour perches

- Aérosol 250ml d'essai pour perches
- Matériel de test des détecteurs automatiques. 400 tests environ
- Garantie 1 an



AERO 300-001

Aérosol d'essai manuel pour DAAF

- Aérosol 150ml d'essai manuel pour détecteurs de fumée
- Matériel de test des détecteurs automatiques
- Garantie 1 an

Accessoires : Module et Interface

SOLO 101-001

Extension isolante 1,20m



- Extension isolante 1,20m.
- Matériel de test des détecteurs automatiques.

MDA4

Module déporté 4 fonctions



- Module déporté comprenant 4 fonctions configurables en commandes ou en entrées
- Auto-codable.
- Distance max. depuis le matériel central : 2 000m.
- 1 à 32 MDA4 par voie de transmission rebouclée.
- Opto-isolation entre la voie de transmission et les sorties.
- 4 VT paramétrage en entrée/sortie.
- 4 sorties de capacité 48V/1A ou 24V/2A limitation électronique asservie à la tension d'alimentation, aucun fusible.
- Jusqu'à 15 DAS par sortie.
- Gestion individuelle des contacts de position par modules MDLO (max.15 par sortie).
- UGA-IGH.
- Mode émission impulsionnelle, émission permanente, rupture, sortie UGA, sortie contact auxiliaire UGA, entièrement et individuellement paramétrable par logiciel.
- Gestion intégrée de la boucle d'alimentation de puissance, avec isolateur de court-circuit
- Reprise d'informations de l'EAE par bus spécifique.
- Mise en service simplifiée par signalisation locale des états.
- Accès aux raccordement aisé.
- Présentation en boîtier étanche ou montage en rail

MDLO

MODULE DEP ADR PR LIGNE COLL OUVERTE



- Module déporté adressable pour ligne collective ouverte
- 1 Module par DAS à émission.
- 15 max. par ligne ouverte.
- Codable par microswitch.

Accessoires : Module et Interface

MEAE

Module déporté pour ligne ouverte

- Module de surveillance des boucles d'alimentation
- Associé à un circuit de 5 MDA4 max.
- 1 AES peut comprendre 2 MEAE max.



FINSECUR
Solutions de sécurité incendie

EI-2P

Carte inversion

- Module d'inversion de polarité et de puissance pour Kara 8 UP et Baltic 512

FINSECUR
Solutions de sécurité incendie

Accessoires

NUG30255

Socle détecteur

- Socle détecteur conventionnel S3000



EAT•N
Powering Business Worldwide

Accessoires : Module et Interface

BALISE

Panneau affichage

- Panneau 10,5 - 28V - 200 lux - 10m



FINSECUR
Solutions de sécurité incendie

Accessoires : Testeur



SOLO 100-001

Perche télescopique 4 brins - 4,50m

- Perche télescopique 4 brins
- 4,50 m. (1,30m fermé)
- Matériel de test des détecteurs automatiques.
- Structure fibre de verre.
- Isolation jusqu'à 100 000V.
- Poids : 1730g



SOLO 108

Perche télescopique 2 brins - 2,50m

- Perche télescopique 2 brins
- 2,50 m. (1,21 fermé)
- Matériel de test des détecteurs automatiques.
- Structure fibre de verre.
- Isolation jusqu'à 100 000V.
- Poids: 660g



1463-CSA

Boite de raccordement

- Boite de jonction/ raccordement
- Auto-protégée
- 6 bornes
- NFA2P

INCENDIE

Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Technique 2 Zones

ATT2



- Autonome à l'état de veille: 48h en NO, 24h en NF
- Un relais de synthèse est disponible de base sur chaque coffret
- Longueur des boucles: 2km pour du 1 paire 6/10
- Alimentation: 230V +/- 10%
- Protection alimentation: fusible 5x20mm T 250mA-250V
- Courant de boucle: 0,5mA
- Pouvoir de coupure des contacts: 24VA - 48V/0,5A (charge résistive)
- Sortie de synthèse alimentée: 12V/30mA
- Garantie 1 an

Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Technique 4 Zones

ATT4



- Autonome à l'état de veille: 48h en NO, 24h en NF
- Un relais de synthèse est disponible de base sur chaque coffret
- Longueur des boucles: 2km pour du 1 paire 6/10
- Alimentation: 230V +/- 10%
- Protection alimentation: fusible 5x20mm T 250mA-250V
- Courant de boucle: 0,5mA
- Pouvoir de coupure des contacts: 24VA - 48V/0,5A (charge résistive)
- Sortie de synthèse alimentée: 12V/30mA
- Garantie 1 an

Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Technique 8 Zones

ATT8



- Autonome à l'état de veille: 48h en NO, 24h en NF
- Un relais de synthèse est disponible de base sur chaque coffret
- Longueur des boucles: 2km pour du 1 paire 6/10
- Alimentation: 230V +/- 10%
- Protection alimentation: fusible 5x20mm T 250mA-250V
- Courant de boucle: 0,5mA
- Pouvoir de coupure des contacts: 24VA - 48V/0,5A (charge résistive)
- Sortie de synthèse alimentée: 12V/30mA
- Garantie 1 an

Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Technique 16 Zones

ATT16

- Autonome à l'état de veille: 48h en NO, 24h en NF
- Un relais de synthèse est disponible de base sur chaque coffret
- Longueur des boucles: 2km pour du 1 paire 6/10
- Alimentation: 230V +/- 10%
- Protection alimentation: fusible 5x20mm T 250mA-250V
- Courant de boucle: 0,5mA
- Pouvoir de coupure des contacts: 24VA - 48V/0,5A (charge résistive)
- Sortie de synthèse alimentée: 12V/30mA
- Garantie 1 an



Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Technique 32 Zones

AT32

- Alarme technique 1 relais Synthèse par coffret
- Longueur maximale d'une liaison: 1000m
- Alimentation principale: secteur 230V - 50/60Hz
- Alimentation secondaire: batteries Cd-Ni 12V / 600mAh
- Mémoire: 200 Ko
- Mémorisation jusqu'à 512 événements en boucle
- Autonomie: 12 heures en veille
- Garantie 1 an



Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Technique 48 Zones

AT48

- Alarme technique 1 relais Synthèse par coffret
- Longueur maximale d'une liaison: 1000m
- Alimentation principale: secteur 230V - 50/60Hz
- Alimentation secondaire: batteries Cd-Ni 12V / 600mAh
- Mémoire: 200 Ko
- Mémorisation jusqu'à 512 événements en boucle
- Autonomie: 12 heures en veille
- Garantie 1 an



Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Technique 64 Zones

AT64

- Alarme technique 1 relais Synthèse par coffret
- Longueur maximale d'une liaison: 1000m
- Alimentation principale: secteur 230V - 50/60Hz
- Alimentation secondaire: batteries Cd-Ni 12V / 600mAh
- Mémoire: 200 Ko
- Mémorisation jusqu'à 512 événements en boucle
- Autonomie: 12 heures en veille
- Garantie 1 an



Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Technique 16 Zones avec Ecran LCD

ATLCD16



- Alarme technique 1 relais Synthèse par coffret LCD
- Longueur maximale d'une liaison: 1000m
- Alimentation principale: secteur 230V - 50/60Hz
- Alimentation secondaire: batteries Cd-Ni 12V / 600mAh
- Mémoire: 200 Ko
- Mémorisation jusqu'à 512 évènements en boucle
- Autonomie: 12 heures en veille
- Garantie 1 an

Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Technique 32 Zones avec Ecran LCD

ATLCD32



- Alarme technique 1 relais Synthèse par coffret LCD
- Longueur maximale d'une liaison: 1000m
- Alimentation principale: secteur 230V - 50/60Hz
- Alimentation secondaire: batteries Cd-Ni 12V / 600mAh
- Mémoire: 200 Ko
- Mémorisation jusqu'à 512 évènements en boucle
- Autonomie: 12 heures en veille
- Garantie 1 an

Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Technique 48 Zones avec Ecran LCD

ATLCD48



- Alarme technique 1 relais Synthèse par coffret LCD
- Longueur maximale d'une liaison: 1000m
- Alimentation principale: secteur 230V - 50/60Hz
- Alimentation secondaire: batteries Cd-Ni 12V / 600mAh
- Mémoire: 200 Ko
- Mémorisation jusqu'à 512 évènements en boucle
- Autonomie: 12 heures en veille
- Garantie 1 an

INCENDIE

Compléments d'Alarme NEUTRONIC: Alarme Technique 64 Zones avec Ecran LCD

ATLCD64

- Alarme technique 1 relais Synthèse par coffret LCD
- Longueur maximale d'une liaison: 1000m
- Alimentation principale: secteur 230V - 50/60Hz
- Alimentation secondaire: batteries Cd-Ni 12V / 600mAh
- Mémoire: 200 Ko
- Mémorisation jusqu'à 512 évènements en boucle
- Autonomie: 12 heures en veille
- Garantie 1 an



Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Incendie Type 1 Conventionnel 4 Zones

BAYA-4

- Equipement d'équipement d'alarme de type 1 conventionnel 4 Zones
- Ecran LCD permet un diagnostic automatique
- AES intégrée pour 2 fonctions rupture NFS 61 940
- 2 fonctions désenfumage / compartimentage
- Programmation simple et rapide
- Garantie 1 ans



Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Incendie Type 1 Conventionnel 8 Zones

BAYA-8

- Equipement d'équipement d'alarme de type 1 conventionnel 8 Zones
- Ecran LCD permet un diagnostic automatique
- AES intégrée pour 2 fonctions rupture NFS 61 940
- 2 fonctions désenfumage / compartimentage
- Programmation simple et rapide
- Garantie 1 ans



Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Incendie Type 1 Conventionnel 16 Zones

BAYA-16

- Equipement d'équipement d'alarme de type 1 conventionnel 8 Zones
- Ecran LCD permet un diagnostic automatique
- AES intégrée pour 2 fonctions rupture NFS 61 940
- 2 fonctions désenfumage / compartimentage
- Programmation simple et rapide
- Garantie 1 ans



INCENDIE

Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Incendie Type 2a Conventionnel 4 Zones

BALI-4



- Equipement d'équipement d'alarme de type 2A conventionnel 4 Zones
- Ecran LCD permet un diagnostic automatique
- AES intégrée pour 2 fonctions rupture NFS 61 940
- 2 fonctions désenfumage / compartimentage
- Programmation simple et rapide
- Garantie 1 ans

Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Incendie Type 2a Conventionnel 8 Zones

BALI-8



- Equipement d'équipement d'alarme de type 2A conventionnel 8 Zones
- Ecran LCD permet un diagnostic automatique
- AES intégrée pour 2 fonctions rupture NFS 61 940
- 2 fonctions désenfumage / compartimentage
- Programmation simple et rapide
- Garantie 1 ans

Compléments d'Alarme NEUTRONIC : Alarme Incendie Type 2a Conventionnel 16 Zones

BALI-16



- Equipement d'équipement d'alarme de type 2A conventionnel 16 Zones
- Ecran LCD permet un diagnostic automatique
- AES intégrée pour 2 fonctions rupture NFS 61 940
- 2 fonctions désenfumage / compartimentage
- Programmation simple et rapide
- Garantie 1 ans

INCENDIE

**ALIMENTATION, CÂBLE
& PIÉCES DÉTACHÉES**

Batteries : Batteries au Plomb

BA04V35

Batterie étanche au plomb 4v 3,5ah

Honeywell



- Batterie de secours pour centrale Domonial PMI8FR-STD-7
- Dimensions: L 90 x H 60 x P 38 mm
- Garantie 2 ans

Batteries au plomb-acide à régulation par soupape (VRLA) rechargeables. Construction étanche avec régulation par soupape permettant une utilisation en toute sécurité dans toutes les positions. Densité énergétique du rendement du rapport puissance/volume incomparable. Boîtier et couvercle robustes en plastique ABS résistant aux coups (UL94-HB)

PS610

Batterie étanche au plomb 6v 1ah

POWER PS SONIC



- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 51 x H 57 x P 42 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

PS630

Batterie étanche au plomb 6v 3,4ah

POWER PS SONIC



- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 134 x H 66 x P 34 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

PS640

Batterie étanche au plomb 6v 4,5ah

POWER PS SONIC



- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 70 x H 106 x P 47 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

PS670

Batterie étanche au plomb 6v 7ah

POWER PS SONIC



- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 151 x H 100 x P 34 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

Batteries : Batteries au Plomb

PS6100VDS

Batterie étanche au plomb 6v 10ah

- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 151 x H 100 x P 51 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans



POWER PS SONIC

PS1212

Batterie étanche au plomb 12v 1.2ah

- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 97 x H 58 x P 43 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating



POWER PS SONIC

PS1221VDS

Batterie étanche au plomb 12v 2,1ah

- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 178 x H 66 x P 35 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans



POWER PS SONIC

PS1230VDS

Batterie étanche au plomb 12v 3ah

- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 134 x H 66 x P 67 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans



POWER PS SONIC

PS1242

Batterie étanche au plomb 12v 4,5ah

- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 90 x H 107 x P 70 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans



POWER PS SONIC

Batteries : Batteries au Plomb

POWER **PS** SONIC



PS1270VDS

Batterie étanche au plomb 12v 7ah

- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 151 x H 100 x P 65 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

POWER **PS** SONIC



PS12120VDS

Batterie étanche au plomb 12v 12ah

- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 151 x H 101 x P 98 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

POWER **PS** SONIC



PS12170VDS

Batterie étanche au plomb 12v 17ah

- Bornes à visser M5
- Dimensions: L 181 x H 167 x P 77 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

POWER **PS** SONIC



PS12260VDS

Batterie étanche au plomb 12v 26ah

- Bornes à visser M5
- Dimensions: L 166 x H 125 x P 176 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 10 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

ALIMENTATION, CÂBLE & PIÈCES DÉTACHÉES

POWER PS SONIC®

SÉCURISEZ VOTRE ÉNERGIE



Batteries : Batteries au Plomb

POWER **PS** SONIC



PS12380VDS

Batterie étanche au plomb 12v 38ah

- Bornes à visser M6
- Dimensions: L 197 x H 170 x P 165 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 10 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

POWER **PS** SONIC



PS1212VDS/V0

Batterie étanche au plomb 12v 1.2ah v0

- Bac autoextinguible V0
- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 97 x H 58 x P 43 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

POWER **PS** SONIC



PS12650VDS

Batterie étanche au plomb 12v 65ah

- Bornes à visser M6
- Dimensions: L 348 x H 178 x P 167 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 10 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

POWER **PS** SONIC



PS1221VDS/V0

Batterie étanche au plomb 12v 2,1ah v0

- Bac autoextinguible
- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 178 x H 66 x P 35 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

POWER **PS** SONIC



PS121000

Batterie étanche au plomb 12v 100ah

- Bornes à visser M6
- Dimensions: L 305 x H 215 x P 168 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 10 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

POWER **PS** SONIC



PS1230VDS/V0

Batterie étanche au plomb 12v 3ah v0

- Bac autoextinguible V0
- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 134 x H 66 x P 67 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

ALIMENTATION, CÂBLE & PIÈCES DÉTACHÉES

Batteries : Batteries au Plomb

POWER PS SONIC



PS1270VDS/V0

Batterie étanche au plomb 12v 7ah v0

- Bac autoextinguible V0
- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 151 x H 100 x P 65 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

POWER PS SONIC



PS12120VDS/V0

Batterie étanche au plomb 12v 12ah v0

- Bac autoextinguible V0
- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,75 mm
- Dimensions: L 151 x H 101 x P 98 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

POWER PS SONIC



PS12180VDS/V0

Batterie étanche au plomb 12v 18ah v0

- Bac autoextinguible V0
- Bornes à visser M5
- Dimensions: L 181 x H 165 x P 77 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

POWER PS SONIC



PS12260VDS/V0

Batterie étanche au plomb 12v 26ah v0

- Bac autoextinguible V0
- Bornes à visser M5
- Dimensions: L 166 x H 125 x P 176 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 10 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

POWER PS SONIC



PS12400V0

Batterie étanche au plomb 12v 40ah v0

- Bac autoextinguible V0
- Bornes à visser M6
- Dimensions: L 197 x H 170 x P 165 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 10 ans en mode floating
- Garantie 2 ans

POWER PS SONIC

ALIMENTATION, CÂBLE & PIÈCES DÉTACHÉES

YUASA

assure votre tranquillité



Leader européen de la batterie sécurité

Ne prenez aucun risque avec votre système sécurité.. Exigez le meilleur, exigez YUASA!

Les batteries AGM sans entretien YUASA sont reconnues pour leur performance longue durée. Elles fournissent toute l'énergie de secours demandée aux moments critiques.

Constructeur leader mondial de la batterie



YUASA

Batteries : Batteries au Plomb

YUASA Batterie stationnaire étanche au plomb à recombinaison de gaz régulée par soupapes, technologie AGM, pour toutes application secours. Les batteries YUASA sont conformes ou compatibles avec (liste non-exhaustive):

- CEI 1056 pour les batteries de capacité < 20Ah
- IEC 896-21 et 22 pour les batteries de capacité > 20Ah
- UL94 V0 ou HB pour les bacs ABS de nos batteries
- UN2800 A67 classe 8 groupe 3 (IATA) pour le transport de nos batteries étanches
- 91/157/CEE, 2006/66/CE, Déc. n°99-374, n°99-1171 (directives et décrets environnement et recyclage)
- IEC485 pour le calcul à décharge non constante / pointes / paliers



Y3.5-4

Batterie étanche au plomb 3.5 ah 4 v

- Batterie stationnaire étanche au plomb 3.5 AH - 4 V
- Dimensions: L 90 x H 65 x P 34 mm (bornes comprises)
- Durée de vie = 3/5 ans à 20°C dans les conditions normales d'utilisation
- Garantie 2 ans



NP2.1-12

Batterie étanche au plomb 12v 2,1ah

- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,7 mm
- Dimensions: L 178 x H 64 x P 34 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans
- Garantie 2 ans



NP7-12

Batterie étanche au plomb 12v 7ah

- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,7 mm
- Dimensions: L 151 x H 97,5 x P 65 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans
- Garantie 2 ans



NP12-12

Batterie étanche au plomb 12v 12ah

- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 6,35 mm
- Dimensions: L 151 x H 97,5 x P 98 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans
- Garantie 2 ans



NP17-12

Batterie étanche au plomb 12v 17ah

- Bornes à insert femelle fileté M5
- Dimensions: L 181 x H 167 x P 76 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans
- Garantie 2 ans



ALIMENTATION, CÂBLE & PIÈCES DÉTACHÉES

Batteries : Batteries au Plomb



NP24-12I

Batterie étanche au plomb 12v 24ah

- Bornes à insert femelle fileté M5
- Dimensions: L 166 x H 125 x P 175 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans
- Garantie 2 ans



NP38-12I

Batterie étanche au plomb 12v 38ah

- Bornes à insert femelle fileté M5
- Dimensions: L 197 x H 170 x P 165 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans
- Garantie 2 ans



NP1.2-12FR

Batterie étanche au plomb 12v 1.2ah v0

- Bac autoextinguible V0
- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,7 mm
- Dimensions: L 97 x H 54,5 x P 48 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans
- Garantie 2 ans

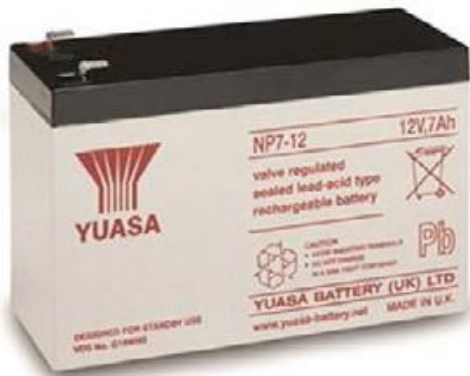


NP2.1-12FR

Batterie étanche au plomb 12v 2,1ah v0

- Bac autoextinguible V0
- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,7 mm
- Dimensions: L 178 x H 64 x P 34 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans
- Garantie 2 ans

Batteries : Batteries au Plomb



NP7-12FR

Batterie étanche au plomb 12v 7ah v0

- Bac autoextinguible V0
- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,7 mm
- Dimensions: L 151 x H 97,5 x P 65 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans
- Garantie 2 ans



NP10-12FR

Batterie étanche au plomb 12v 12ah v0

- Bac autoextinguible V0
- Cosses à languettes type Faston, montage rapide 4,7 mm
- Dimensions: L 151 x H 97,5 x P 102 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans
- Garantie 2 ans



NP17-12IFR

Batterie étanche au plomb 12v 17ah v0

- Bac autoextinguible
- Bornes à insert femelle fileté M5
- Dimensions: L 181 x H 167 x P 76 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans
- Garantie 2 ans



NP24-12IFR

Batterie étanche au plomb 12v 24ah v0

- Bac autoextinguible
- Bornes à insert femelle fileté M5
- Dimensions: L 166 x H 125 x P 175 mm
- Durée de vie (à 20°C) : 5 ans
- Garantie 2 ans

ALIMENTATION, CÂBLE & PIÈCES DÉTACHÉES

Piles : Alcaline



922 BPA 001

Pile alcaline 1,5v

- Bloc 5 piles alcaline + connecteur pour sirènes radio ADETEC
- 7,5 V - 13Ah
- Garantie 3 ans



23AB

Pile alcaline 12v

- Conditionnement: blister de 1
- Garantie 1 an



LR20B

Pile alcaline 1,5v

- Format D 35 x H 62mm
- Conditionnement: blister de 2
- Garantie 1 an

Piles : Lithium



DL123-BAG

Pile lithium 3v

- Pile DURACELL Ultra CR 123A
- Haute performance
- Conditionnement: blister de 1
- Garantie 1 an



DLCR2-BAG

Pile lithium 3v

- Pile DURACELL Ultra CR2
- Haute performance
- Conditionnement: blister de 1
- Garantie 1 an



ER34615M/W200

Pile lithium 3,6v

- Pile lithium 3,6V/13Ah pour sirènes intérieures et extérieures radio Visonic anciens modèles:
- 0-101082 (MCS-720)
- 0-101971 (MCS-720 PG2)
- 0-101381 (MCS-730)
- 0-101972 (MCS-740 PG2)



FR6-B4

Pile lithium 1,5v - aa

- Pile lithium 1,5V
- Format AA
- Conditionnement: blister de 4
- Garantie 1 an

Piles : Lithium



CR2032E

Pile lithium 3v

- Pile bouton 3V - 225 mAh
- Conditionnement: blister de 5
- Garantie 1 an



ER14250

Pile lithium 3,6v

- Format D 14 x H 25 mm 1/2 AA
- 3,6V - 1,2 Ah
- Conditionnement vrac
- Garantie 1 an



ER14505

Pile lithium 3,6v

- Format AA
- 3,6V - 1,2 Ah
- Conditionnement vrac
- Garantie 1 an



A9V

Pile lithium 9v

- 9V - 1,25 Ah
- Conditionnement vrac
- Garantie 1 an

Honeywell



LI03V

Pile lithium 3v

- Format CR 123A
- Conditionnement: vrac



LSH20 PACK

Pile lithium 3,6v

- Pile lithium SAFT LSH20 3,6V
- Pour barrières faible consommation OPTEX:
- AX-100TFR / AX-200TFR
- SL-350QNR / SL-350QFR
- Pack de 2 piles

Piles : Lithium



0-9912-G

Pack batteries lithium 9,6v

- Bloc accumulateur rechargeable 8 éléments pour centrales PowerMaxPro et PowerMaster
- 9,6V - 1,8 Ah
- Garantie 2 ans



0-9913-W

Pack batteries lithium 7,2v

- Bloc accumulateur rechargeable 6 éléments pour centrale PowerMax+
- 9,6V - 1,3 Ah
- Garantie 2 ans



K-305177

Pack batteries lithium 3,6v - 3,5ah

- Lot de 2 blocs lithium 3,6V - 3,5Ah pour sirènes radio gammes PowerMaxPro et PowerMaster:
- 0-103206 (SR-720B PG2)
- 0-103207 (MCS-720B)
- 0-102996 (SR-740 PG2)
- 0-10986 (MCS-740)
- Livré avec câble de raccordement
- Garantie 2 ans



99-301712

Pack batteries lithium 4,8v - 1,3ah

- Bloc accumulateur rechargeable 4 éléments pour centrale PowerMaster10 et répéteur radio MCX-610
- 4,8V - 1,3 Ah
- Garantie 2 ans

Piles : Accumulateurs NiMH



ACCU NIMH 9V170MAH

Accumulateur nimh 9v

- 9V - 170 mAh rechargeable
- Conditionnement: blister de 1
- Garantie 1 an



210AAHC

Accumulateur nimh 1,2v

- 1,2 V - 2,1 Ah rechargeable format AA
- Conditionnement: blister de 4
- Garantie 1 an

Alimentations : Alimentations Intrusion



| | | |
|----------|------------------------------|---|
| G13801NU | Alimentation rail din 12v-1a | <ul style="list-style-type: none"> • Alimentation à découpage • Sortie 13,8 Vcc - 1A + 0,5A pour la charge batterie 7Ah (option) • Voyant présence secteur (vert) et défaut (rouge) • Dimensions: L 134 x H 42 x l. 84 mm • Garantie 3 ans |
| G13802NU | Alimentation rail din 12v-2a | <ul style="list-style-type: none"> • Alimentation à découpage • Sortie 13,8 Vcc - 2A + 0,5A pour la charge batterie 7Ah (option) • Voyant présence secteur (vert) et défaut (rouge) • Dimensions: L 134 x H 42 x l. 84 mm • Garantie 3 ans |
| G13803NU | Alimentation rail din 12v-3a | <ul style="list-style-type: none"> • Alimentation à découpage • Sortie 13,8 Vcc - 3A + 0,5A pour la charge batterie 7Ah (option) • Voyant présence secteur (vert) et défaut (rouge) • Dimensions: L 134 x H 42 x l. 84 mm • Garantie 3 ans |



Alimentations à découpage en coffret pour applications de sécurité courant faible. Toute la gamme dispose d'un coffret métallique équipé d'un contact de protection à l'ouverture. Les alimentations répondent aux normes CE, EN60950, EN50130 grade 4 et EN50081 grade 1.

| | | |
|-----------|--------------------------------|---|
| G13801N-A | Alimentation en coffret 12V-1A | <ul style="list-style-type: none"> • Sortie 13,8 V cc - 1A + 0,5 A pour la chage batterie 7 Ah (option) • Indication présence secteur par Led en façade • Dimensions: L 230 x H. 200 x P. 80 mm • Garantie 3 ans |
| G13801N-C | Alimentation en coffret 12v-1a | <ul style="list-style-type: none"> • Sortie 13,8 V cc - 1A + 0,5 A pour la chage batterie 17 Ah (option) • Indication présence secteur par Led en façade • Dimensions: L 330 x H. 275 x P. 80 mm • Garantie 3 ans |

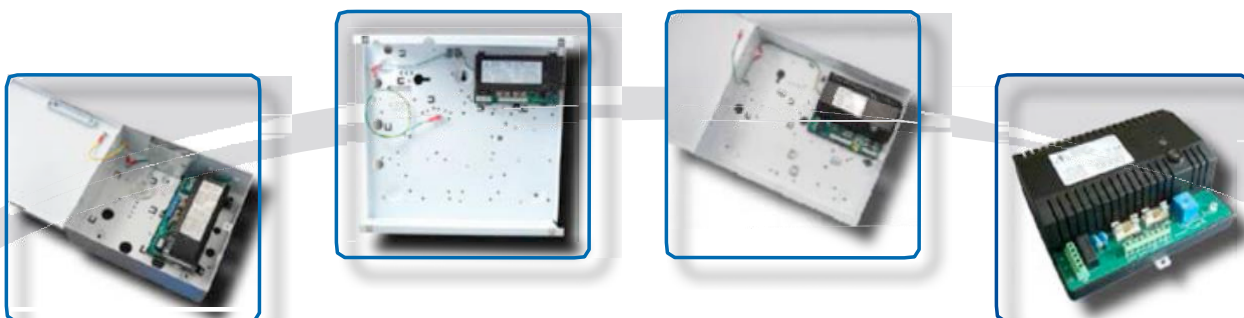


| | | |
|-----------|--------------------------------|---|
| G13802N-A | Alimentation en coffret 12V-2A | <ul style="list-style-type: none"> • Sortie 13,8 V cc - 2A + 0,5 A pour la chage batterie 7 Ah (option) • Indication présence secteur par Led en façade • Dimensions: L 230 x H. 200 x P. 80 mm • Garantie 3 ans |
| G13802N-C | Alimentation en coffret 12v-2a | <ul style="list-style-type: none"> • Sortie 13,8 V cc - 2A + 0,5 A pour la chage batterie 17 Ah (option) • Indication présence secteur par Led en façade • Dimensions: L 330 x H. 275 x P. 80 mm • Garantie 3 ans |



ALIMENTATION, CÂBLE & PIÈCES DÉTACHÉES

Gamme d'alimentations série G



Gamme d'alimentations de haute qualité

pour les applications

Contrôle d'accès - Intrusion - Incendie - Vidéo

Série N - Gamme standard 12V & 24V cc

Série BM - Gamme évoluée 12V & 24V cc

Série 12-24 - Sortie 12V ou 24V sélectionnable

Série GEN - Intrusion (certifiée EN50131)

Disponible en coffret ou module électronique seul

- Larges gammes de modèles et de courants disponibles !
- Sérigraphie en option !
- Produits sur mesure et OEM sur demande !



Alimentations à découpage



Intrusion



Contrôle d'accès



Vidéo



Incendie

Alimentations : Alimentations Intrusion

| | | |
|-----------|--------------------------------|--|
| G13803N-A | Alimentation en coffret 12v-3a | <ul style="list-style-type: none"> • Sortie 13,8 V cc - 3A + 0,5 A pour la charge batterie 7 Ah (option) • Indication présence secteur par Led en façade • Dimensions: L 230 x H. 200 x P. 80 mm • Garantie 3 ans |
| G13803N-C | Alimentation en coffret 12v-3a | <ul style="list-style-type: none"> • Sortie 13,8 V cc - 3A + 0,5 A pour la charge batterie 17 Ah (option) • Indication présence secteur par Led en façade • Dimensions: L 330 x H. 275 x P. 80 mm • Garantie 3 ans |



| | | |
|-----------|--------------------------------|--|
| G13804N-C | Alimentation en coffret 12v-4a | <ul style="list-style-type: none"> • Sortie 13,8 V cc - 4A + 0,5 A pour la charge batterie 17 Ah (option) • Indication présence secteur par Led en façade • Dimensions: L 330 x H. 275 x P. 80 mm • Garantie 3 ans |
| G13805N-C | Alimentation en coffret 12v-5a | <ul style="list-style-type: none"> • Sortie 13,8 V cc - 5A + 0,5 A pour la charge batterie 17 Ah (option) • Indication présence secteur par Led en façade • Dimensions: L 330 x H. 275 x P. 80 mm • Garantie 3 ans |



| | | |
|---------------|--|---|
| G1224-42N-C | Alimentation mixte en coffret 12v-4a ou 24v-2a | <ul style="list-style-type: none"> • Tension de sortie sélectionnable par dip switch: 12Vcc ou 24Vcc • Courant de sortie: 4A (12V) ou 2A (24V) + 0,5 A pour la charge batterie 7 Ah ou 2 x 7 Ah (option) • Indication présence secteur et défaut par Leds en façade • Sortie relais défaut secteur • Dimensions: L 330 x H. 275 x P. 80 mm • Garantie 3 ans |
| G1224-63N-C | Alimentation mixte en coffret 12v-6a ou 24v-3a | <ul style="list-style-type: none"> • Tension de sortie sélectionnable par dip switch: 12Vcc ou 24Vcc • Courant de sortie: 6A (12V) ou 3A (24V) + 0,5 A pour la charge batterie 7 Ah ou 2 x 7 Ah (option) • Indication présence secteur et défaut par Leds en façade • Sortie relais défaut secteur • Dimensions: L 330 x H. 275 x P. 80 mm • Disponible en grand boîtier pour recevoir 1 ou 2 batteries 17 Ah • Garantie 3 ans |
| G1224-84N-C | Alimentation mixte en coffret 12v-8a ou 24v-4a | <ul style="list-style-type: none"> • Tension de sortie sélectionnable par dip switch: 12Vcc ou 24Vcc • Courant de sortie: 8A (12V) ou 4A (24V) + 0,5 A pour la charge batterie 7 Ah ou 2 x 7 Ah (option) • Indication présence secteur et défaut par Leds en façade • Sortie relais défaut secteur • Dimensions: L 330 x H. 275 x P. 80 mm • Disponible en grand boîtier pour recevoir 1 ou 2 batteries 17 Ah • Garantie 3 ans |
| G1224-84N-8-C | Alimentation mixte en coffret 12v-8a ou 24v-4a | <ul style="list-style-type: none"> • Tension de sortie sélectionnable par dip switch: 12Vcc ou 24Vcc • Courant de sortie: 8A (12V) ou 4A (24V) + 0,5 A pour la charge batterie 7 Ah ou 2 x 7 Ah (option) • 8 sorties avec fusible • Indication présence secteur et défaut par Leds en façade • Sortie relais défaut secteur • Dimensions: L 330 x H. 275 x P. 80 mm • Disponible en grand boîtier pour recevoir 1 ou 2 batteries 17 Ah • Garantie 3 ans |



Alimentations : Alimentations Intrusion

3120207000

Alimentation en coffret 12v-2a



- Alimentation 20 W
- 1 sortie utilisation indépendante fusible
- Protection foudre intégrée
- Défaut secteur et batterie par contact sec
- Coffret métal avec capot supérieur en ABS blanc pour batterie 7 Ah (option)
- Dimensions: L. 243 x H. 195 x P. 96 mm
- Conforme à la norme métier EN 50131 - 6 grade 2
- Garantie 3 ans

3120507000 Alimentation en coffret 12v-5a

- Alimentation 60 W
- 1 sortie utilisation indépendante fusible
- Protection foudre intégrée
- Défaut secteur et batterie par contact sec
- Coffret métal avec capot supérieur en ABS blanc pour batterie 7 Ah (option)
- Dimensions: L. 243 x H. 195 x P. 96 mm
- Conforme à la norme métier EN 50131 - 6 grade 2
- Garantie 3 ans

312 022 0000

Alimentation rail din 12v-2a



- Alimentation 20 W
- Sortie charge batterie
- LED verte présence tension
- Primaire : 230 Vca, 50Hz +/-10%
- Secondaire : 13,6 Vcc
- Défaut secteur et batterie par contact sec
- Dimensions : L 105 x H 90 x P 62 mm
- Garantie 3 ans

312 052 0000 Alimentation rail din 12v-5a

- Alimentation 60 W
- Sortie charge batterie
- LED verte présence tension
- Primaire : 230 Vca, 50Hz +/-10%
- Secondaire : 13,6 Vcc
- Défaut secteur et batterie par contact sec
- Dimensions : L 105 x H 90 x P 62 mm
- Garantie 3 ans

urmet



UAS15

Alimentation en coffret 12v-2,2a

- Coffret métallique pour batterie 17 Ah
- Sorties présence secteur, défaut batterie et défaut fusible
- Autoprotection à l'ouverture
- Dimension. L. 420 x H. 334 x P. 95 mm
- Garantie 2 ans

urmet



UAS27F

Alimentation en coffret 12v-2,2a

- Coffret métallique pour batterie 27 Ah max
- A utiliser avec centrale MP200PLUS
- Dimensions. L. 327 x H. 450 x P. 150
- NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans

ALIMENTATION, CÂBLE & PIÈCES DÉTACHÉES

Alimentations : Alimentations Vidéosurveillance



ADE12015

Alimentation video 12vdc 1,5a mini

- Alimentation 12V boîte (spécial boîte d'encastement)
- Tension d'entrée : 230Vca
- Tension de sortie : 12Vdc/1,5A
- Fonctionnement : -5°C à +50°C
- Garantie 1 an



TBD2AL020012F6

Alimentation 12vdc 2a

- Tension 12V/DC
- Puissance 24 W, 2A
- Tension Primaire 230 V/ AC
- Fréquence :48 à 63 Hz
- Poids : 0,35 kg
- IP : 20
- Température ambiante -5° à + 50° C
- Garantie 1 an



DSA-12PFG-12

Alimentation 12vdc 1a jack

- Bloc Alimentation 12V DC
- Sortie 1A
- Idéal pour installations videosurveillance
- Garantie 1 an



VRS12500EE

Alimentation 12vdc 0,5a

- Sortie entièrement régulée en courant continu 12V
- Fonctionnement en mode de commutation à haute efficacité
- Protection électronique contre les courts-circuits
- Taille compacte
- Sortie 2.1mm dc prise jack sur câble volant
- Garantie 3 ans



VRS121000EE

Alimentation 12vdc 1a

- Bloc Alimentation 12V DC
- Sortie 1A
- Class II
- Idéal pour installations videosurveillance
- Garantie 3 ans



VRS123500EE

Alimentation 12vdc 3,5a

- Tension d'entrée : 230 VDC/50HZ
- Tension de sortie 12 VDC
- Courant de sortie 3,5A
- Connecteur Jack 2.1mm
- - 10C° + 40C° à 95% RH
- Garantie 3 ans



18400//A

Alimentation 12vdc 4a

- Alimentation secteur 220V AC / 12V DC - 4,16A stabilisée avec self
- Adaptée pour caméras infrarouges
- Dimensions: 180 x 60 x 31 mm
- Garantie 1 an

Alimentations : Alimentations Vidéosurveillance

La gamme d'appareils d'alimentation électrique « Vision » a été spécialement conçue pour les installations CCTV et comprend des sorties régulées 12 V.c.c. La gamme comprend des modèles Linear et Switch (mode linéaire ou à commutation). Les appareils d'alimentation avec mode à commutation (Switch Mode) sont équipés d'une tension d'alimentation sur secteur allant de 100 à 253 V.c.a.

VRS124000-P

Alimentation 12vdc 4a extérieur



- Bloc alimentation 4A, 12VDC
- Garantie 2 ans

VRS124000-4-T Alimentation 12vdc 4a 4 sorties



- Bloc alimentation 4A, 12VDC
- 4 sorties 1A
- Protection individuelle par fusible
- Boîtier métallique
- Dimensions : H305 x L240 x P50mm
- Garantie 3 ans

VRS124000-8-T

Alimentation 12vdc 4a 8 sorties



- Bloc alimentation 4A, 12VDC
- 8 sorties 0,5A
- Protection individuelle par fusible
- Boîtier métallique
- Dimensions : H305 x L240 x P50mm
- Garantie 3 ans

PSM4/60.12

Alimentation 12vdc 5a



- Alimentation rail DIN 12Vcc
- Rendement : 87% max
- MTBF : env. 100 000h
- Tension d'entrée : 230Vca
- Tension de sortie : 12Vcc/5A
- Fixation mural au RAIL DIN
- Puissance : 60W
- Garantie 1 an

La gamme d'appareils d'alimentation électrique « Vision » a été spécialement conçue pour les installations CCTV et comprend des sorties régulées 12 V.c.c. La gamme comprend des modèles Linear et Switch (mode linéaire ou à commutation). Les appareils d'alimentation avec mode à commutation (Switch Mode) sont équipés d'une tension d'alimentation sur secteur allant de 100 à 253 V.c.a.

VRS128000-8-T

Alimentation 12vdc 8a 8 sorties



- Bloc alimentation 8A, 12VDC
- 8 sorties 1A
- Protection individuelle par fusible
- Boîtier métallique
- Dimensions : H305 x L240 x P50mm
- Garantie 3 ans

Alimentations : Alimentations Vidéosurveillance

VRS128000-16-T

Alimentation 12vdc 8a 16 sorties

- Bloc alimentation 8A, 12VDC
- 16 sorties 0,5A
- Protection individuelle par fusible
- Boîtier métallique
- Dimensions : H305 x L240 x P50mm
- Garantie 3 ans



ELMDENE
Protecting People & Property

EU24V POWER SUPPLY

Alimentation 24vac 2,5a

- Tension de sortie : 24Vca/3,12A
- Ampérage : 2,5A
- Fonctionnement : -20°C à +50°C
- Garantie 2 ans



HIKVISION

TBD207524F8 Alimentation 24vac 3.12a

- Alimentation rail DIN 24Vca
- Fixation mural au RAIL DIN
- Tension d'entrée : 230Vca
- Tension de sortie : 24Vca/3,12A
- Puissance : 75VA
- Fonctionnement : -20°C à +50°C
- Garantie 2 ans



Comatec
FRANCE

La gamme d'appareils d'alimentation électrique « Vision » a été spécialement conçue pour les installations CCTV et comprend des modèles avec sorties régulées 24 V.c.c. et 24 V.c.a. Les modèles à courant continu sont des unités avec mode à commutation (Switch Mode) équipés d'une tension d'alimentation sur secteur allant de 100 à 253 V.c.a.

VR2440-P

Alimentation 24vac 4a extérieure

- Tension nominal 24V ac
- Boîtier IP66 ABS
- Tension de sortie: 23-28V a.c
- Tension d'entrée: 230V +10%/-15%@50Hz
- Plage de fonctionnement : -10C to 40C @ 95%RH
- Puissance : 4.0A - 1 X 4.1A Protégé par fusible
- Dimensions: 182 H x 182 L x 90 P
- Garantie 3 ans



ELMDENE
Protecting People & Property

VR2440-4P

Alimentation 24vac 4x1a extérieure

- Tension nominal 24V ac
- Boîtier IP66 ABS
- Tension de sortie: 23-28V a.c
- Tension d'entrée: 230V +10%/-15%@50Hz
- Plage de fonctionnement : -10C to 40C @ 95%RH
- Puissance : 4.0A - 4 X 1A Protégé par fusible
- Dimensions: 182 H x 182 L x 90 P
- Garantie 3 ans



ELMDENE
Protecting People & Property

ALIMENTATION, CÂBLE & PIÈCES DÉTACHÉES

Alimentations : Alimentations Vidéosurveillance

VR2460-4

Alimentation 24vac 6a



- Sortie 24Vac 4x 1,5A
- Protection individuel par fusible
- Boîtier H185 x L200 x P55 avec charnière
- Garantie 3 ans

VR2480-P

Alimentation 24vac 8a extérieure



- Sortie 24Vac 8A
- Adaptée pour une installation extérieur (boîtier plastique)
- Protection individuel par fusible
- Boîtier H185 x L200 x P55 avec charnière
- Garantie 3 ans

Alimentations : Secourue pour Caméras

UPS12-4400

Secours pour caméra 12vdc 12w



- Permet de secourir les caméras IP ou analogique
- Utilise l'alimentation classique de la caméra (VRS121000EE)
- Secours 12W en 5V ou 12V pendant 2h à charge 50%
- Intègre une batterie Li-Po, LED d'état
- Protège contre les surtensions électriques
- Garantie 1 an

POE4820-A

Alimentation 48vdc 0.4a poe secourue



- Idéal pour secourir les caméras IP
- Sortie POE 802.3af ou POE+ 802,3at - 19W
- Intègre une batterie 12V 3.2Ah
- Etanche IP68 pour extérieur
- Température de fonctionnement de -10°C à 40°C
- Dimension hxlxp : 250 x 150 x 100 mm
- Garantie 1 an

POE4848-C

Alimentation 48vdc 1a poe secourue



- Idéal pour secourir les caméras IP
- Sortie POE 802.3af ou POE+ 802,3at - 50W
- Intègre une batterie 12V 17Ah
- Installation intérieur
- Température de fonctionnement de -10°C à 40°C
- Dimension hxlxp : 125 x 72 x 37 mm
- Garantie 1 an

Alimentations : Onduleurs pour NVR/DVR, Réseaux Informatiques et Pc/Serveurs

Les Onduleurs de la gamme BU traduisent clairement l'effort que CyberPower a accompli pour développer un tel produit, disposant d'excellentes performances en terme de protection électrique. En effet, la gamme BU est dotée d'un régulateur de tension automatique (AVR) pour palier aux problèmes de fluctuations du réseau électrique et d'une gestion intelligente des batteries permettant ainsi de prolonger leur durée de vie en augmentant leur rendement.

L'utilisateur a aussi la possibilité de désactiver l'alarme sonore pour éviter les désagréments lorsque l'onduleur fonctionne en mode batterie.

BU 600E-FR

Onduleur bu 600va/360w 3 prises 1x5ah

- Régulateur Automatique de Tension (AVR)
- Redémarrage et chargeur automatiques
- Compatibilité avec les groupes électrogènes
- Boîtier résistant au feu
- Alarmes configurables
- Gestion intelligente des batteries
- 3 Prises de sortie françaises (2P + T)



BU 1000E-FR

Onduleur bu 1000va/600w 4 prises 2x5ah

ELITE Value Green Protect avec AVR (Automatic Voltage Regulator : Régulateur de tension) constitue la meilleure solution pour les professions libérales qui ont besoin d'une alimentation propre et stable. Les ASI de la série Value GP sont compatibles avec de nombreux systèmes d'exploitation différents. Le logiciel de gestion PowerPanel® Personal Edition inclus pour le port USB montre la flexibilité de l'ASI, avec des fonctions telles que tension de l'alimentation, arrêt programmé, et capacité batterie restante, durée de fonctionnement restante de la batterie, état de la batterie, etc. Les ASI de la série Value GP permettent d'économiser jusqu'à 75% d'électricité et de réduire le montant de votre facture d'électricité.

VALUE 800E-GP

Onduleur 800va480w 3 prises 1*9,0ah

- Technologie GreenPower UPS™ : Fonction économie d'énergie
- AVR (Automatic Voltage Regulator : Régulateur de tension)
- Ports de connexion USB et série
- Design compact avec une production d'énergie optimale
- Logiciel de gestion de l'alimentation inclus
- Protection des téléphones / télécopieurs / modems / lignes DSL / réseaux
- Redémarrage automatique / Charge automatique
- Jusqu'à 75% d'économie d'électricité
- Police d'assurance de protection des équipements jusqu'à 25 000 euros



VALUE 1000E-GP

Onduleur 1000va530w 3 prises 1*9ah

VALUE 1200E-GP

Onduleur 1200va720w 6 prises 2*7,2ah

- Technologie GreenPower UPS™ : Fonction économie d'énergie
- AVR (Automatic Voltage Regulator : Régulateur de tension)
- Ports de connexion USB et série
- Logiciel à programmation automatique
- Logiciel de gestion de l'alimentation inclus
- Protection des téléphones / télécopieurs / modems / lignes DSL / réseaux
- Afficheur d'état LCD
- Redémarrage automatique / Charge automatique
- Jusqu'à 75% d'économie d'électricité
- Police d'assurance de protection des équipements jusqu'à 25 000 euros



VALUE 1500E-GP

Onduleur 1500va900w 6 prises 2*9ah

VALUE 2200E-GB

Onduleur 2200va1320w 6 prises 2*9ah

Alimentations : Onduleurs pour NVR/DVR, Réseaux Informatiques et Pc/Serveurs

L'Automatic Transfer Switch de CyberPower permet d'alimenter avec une parfaite redondance les matériels informatiques équipés d'une seule alimentation électrique. Ce système est capable de transférer l'alimentation d'un matériel informatique vers une autre source, afin de maintenir un fonctionnement parfait en cas de défaillance de la source d'origine. Cette particularité permet d'élever le niveau de protection d'un équipement qui ne serait pas équipé à la base d'une alimentation redondante.

PDU20MHVCEE10AT

Onduleur ats mesuré 16asr/16a



- Double Entrée avec détection et commutation automatiques
- Indicateur d'état à LED
- Afficheur Multifonction
- Tension d'entrée et Taux de charge configurables
- Journaux d'évènements **
- Notification d'évènement automatique**
- PowerPanel® Business Edition **
- Gestion à distance en SNMP/HTTP **
- En option sur la Série Mesurées**



796666

Bandeau 8 prises rack 19" 1u



- Bandeau prises pour rack 19"
- Intègre 8 prises 2P+T avec prise IEC

Alimentations : Protections



964 912 0226

Parasurtenseur secteur

- Protection secondaire pour équipements sensibles raccordés au réseau électrique monophasé
- Indicateur d'état de fonctionnement / déconnexion
- Tension maximale: 250 / 400 V
- Dimensions L. 18 x H. 90 x P. 67 mm
- Garantie 1 an



9649160005

Parasurtenseur ligne téléphonique

- Protection de transmetteur d'alarme contre les risques de surtension sur la ligne téléphonique RTC
- Dimensions: L. 68 x H. 58 x P. 22 mm
- Agréé ART
- Garantie 1 an

Alimentations : Protections



ADSL01

Parasurtenseur filtre adsl

- Filtre ADSL enfichable sur transmetteurs téléphoniques RTC EATON I-SD01, I-SD02 et I-DIG02
- Garantie 2 ans



Z-A431EU

Parasurtenseur filtre adsl

- Filtre maître alimenté par la ligne téléphonique RTC
- Protège l'équipement (transmetteur) contre les interférences de la ligne ADSL
- Ne coupe pas la liaison ADSL pendant la transmission d'alarme
- Dimensions: L. 54 x H. 85 x P. 22 mm
- Garantie 1 an



FOM-8

Carte fusibles

- Carte départ 8 sorties indépendantes fusiblées

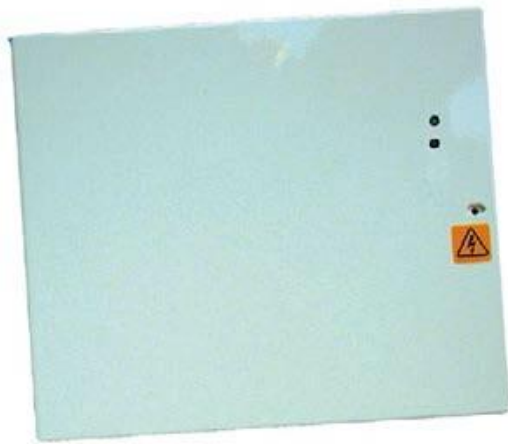


ELM-FUSE-KIT

Boîte de fusibles

- Assortiment de 90 fusibles à claquage rapide ou temporisé
- F1A/F1,6A/F2A/F2,5A/F3,15A/F5A/F10A
- Boîte plastique 18 compartiments et étiquettes de repérage

Alimentations : Alimentation Incendie



G2403N-C

Alimentation cpd 24v 3a

- Alimentation commutée 24 V - 3 A
- Témoin LED pour panne secteur 230 V et contrôle de batterie
- Dimensions : 275 x 330 x 80 mm
- Peut accueillir jusqu'à 2 batteries de 7 Ah



G2401N-C

Alimentation cpd 24v 1a

- Alimentation 24VDC 1A Dimensions: 420 x 400 x 80mm
- Conçue pour 2 batteries 17A/h



G2402N-C

Alimentation Incendie CPD 24V 2A

- ALIM 24Vdc Switch Mode (27.6V) 2Amp + 0.5A charge batterie
- LED Multi indication
- Conçue pour 2 batteries de 7Ah
- Dimension : H336 x L275 x P80 mm



G2405N-C

Alimentation cpd 24v 5a

- Sortie: 24 VDC/5 A
- Batterie: 12 V/2 x 7 Ah
- Dimension: H 336 x L 285 x P 86 mm
- 1 sortie erreur: erreur 230VAC ou erreur interne

Alimentations : Alimentations Contrôle d'Accès

PS2420D

Alimentation contr d'accès 230vac 24vdc

- Alimentation à découpage 230 V
- 24 Vcc / 2 A
- Fixation par rail DIN 4 modules ou par vis



 AIPHONE

ADC242A

Alimentation découpage 24v 2a

- Alimentation régulée.
- Protection en entrée par fusible et en sortie par fusible réarmable.
- Option : secourues par 2 batteries* (24 V).
- Prévoir fusible en série avec les batteries.



 CDVI



ARD12

Alimentation contrôle d'accès 12 v

- Alimentation régulée.
- Protégée en primaire et en secondaire par fusibles automatiques.
- Sortie supplémentaires AC.



 CDVI

ARD212

Alimentation contrôle d'accès alim 12 v 2 a

- Alimentation 12V DC 2A / 12V
- AC 0,5A
- Montage sur rail DIN Rail DIN compris
- Dimensions: 92 x 142 x 60



 CDVI

ARD12T

Alimentation contrôle d'accès 12v 1.5a temporisée

- Alimentation régulée.
- Protégée en primaire et en secondaire par fusibles automatiques



 CDVI



998-241-F

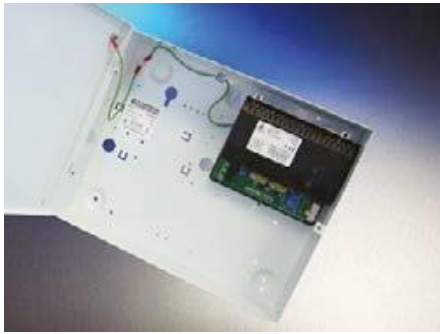
Alimentation 12 v 1a boîtier pvc

- Alimentation en boîtier PVC 12V/1A régulée, filtrée pour contrôle d'accès



 Paxton

Alimentations : Alimentation Incendie



G2401BM-C

Alimentation 24v

- Alimentation 24V en coffret
- 1 A
- Taille maximum batterie 2 X 7AH
- Surveillance secteur et batteries



G2401BM-R

Alimentation 24v

- Alimentation 24V en coffret
- 1 A
- Taille maximum batterie 2 X 17AH
- Surveillance secteur et batteries



G2401BMU

Alimentation 24v

- Alimentation sans coffret 24V
- 1 A
- Dimensions 152 x 106 x 52
- Surveillance secteur et batteries



G2401N-R

Alimentation 24v

- Alimentation incendie CPD 24V 1A backup



G2401NU

Alimentation 24v

- Alimentation sans coffret 24V
- 1 A
- Dimensions 152 x 106 x 52



G2402BM-C

Alimentation 24v

- Alimentation 24V en coffret
- 2 A
- Taille maximum batterie 2 X 7AH
- Surveillance secteur et batteries

Alimentations : Alimentation Incendie



G2402BM-R

Alimentation 24v

- Alimentation 24V en coffret
- 2 A
- Taille maximum batterie 2 X 7AH
- Surveillance secteur et batteries



G2402BMU

Alimentation 24V

- Alimentation sans coffret 24V
- 2 A
- Dimensions 152 x 106 x 52
- Surveillance secteur et batteries



G2402N-R

Alimentation 24v

- Alimentation 24V en coffret
- 2 A
- Taille maximum batterie 2 X 17AH



G2402NU

Alimentation incendie 24v

- Alimentation sans coffret 24V
- 2 A
- Dimensions 152 x 106 x 52



G2403BM-R

Alimentation 24v

- Alimentation 24V en coffret
- 3 A
- Taille maximum batterie 2 X 17AH
- Surveillance secteur et batteries



G2403BMU

Alimentation 24V

- Alimentation sans coffret 24V
- 3 A
- Dimensions 152 x 106 x 52
- Surveillance secteur et batteries

Alimentations : Alimentation Incendie



G2403N-R

Alimentation 24v

- Alimentation 24V en coffret
- 3 A
- Taille maximum batterie 2 X 17AH



G2405N-R

Alimentation 24v

- Alimentation 24V en coffret
- 5 A
- Taille maximum batterie 2 X 17AH



G2403NU

Alimentation 24v

- Alimentation 24V
- 3 A
- sans coffret
- Dimensions: 157 X 143W X 55



G2405NU

Alimentation 24v

- Alimentation 24V
- 5 A
- sans coffret
- Dimensions: 157 X 143W X 55



G2405BM-R

Alimentation 24v

- Alimentation 24V en coffret
- 5 A
- Taille maximum batterie 2 X 17AH



G2410BM-E

Alimentation 24v

- Alimentation 24V en coffret
- 5 A
- Taille maximum batterie 2 X 17AH

Alimentations : Alimentation Incendie



G2410BMU

Alimentation 24v

- Alimentation sans coffret 24V
- 10 A
- Dimensions 152 x 106 x 52
- Surveillance secteur et batteries



STX2405-E

Alimentation incendie 24v

- La gamme 'STX' est spécialement conçue pour l'incendie.
- Charge intelligente de la batterie et surveillance avec signalisation d'erreur à distance
- 5 A
- jusqu'à 2x 17Ah Batteries



STX2401-C

Alimentation 24v

- La gamme 'STX' est spécialement conçue pour l'incendie.
- Charge intelligente de la batterie et surveillance avec signalisation d'erreur à distance
- 1 A
- jusqu'à 2x 17Ah Batteries



STX2410-E

Alimentation incendie 24v

- La gamme 'STX' est spécialement conçue pour l'incendie.
- Charge intelligente de la batterie et surveillance avec signalisation d'erreur à distance
- 10 A
- jusqu'à 2x 17Ah Batteries



STX2402-E

Alimentation 24v

- La gamme 'STX' est spécialement conçue pour l'incendie.
- Charge intelligente de la batterie et surveillance avec signalisation d'erreur à distance
- 5 A
- jusqu'à 2x 17Ah Batteries



Câbles : Câbles Multibrins



CQR propose une gamme complète de câbles d'alarme souples 100% cuivre étamé avec écran et isolation PVC. Les câbles sont conditionnés en bobine de 100 m avec repère de métrage sur l'isolant. Les produits sont traités anti-corrosion pour une longévité augmentée.



| | | |
|--------------|--|---|
| CABS4/1C/AF | Câble multibrins 4 x 0,20 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble souple 4 conducteurs avec écran • Fil de déchirement • Bobine de 100 m • Garantie 2 ans |
| CABS6/1C/AF | Câble multibrins 6 x 0,20 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble souple 6 conducteurs avec écran • Fil de déchirement • Bobine de 100 m • Garantie 2 ans |
| CABS10/1C/AF | Câble multibrins 10 x 0,22 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble souple 10 conducteurs avec écran • Fil de déchirement • Bobine de 100 m • Garantie 2 ans |



| | | |
|------------------|--|--|
| CABS6/1C/PD2/AF | Câble multibrins 4 x 0,22 mm ² + 2 x 0,5 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble souple 4 conducteurs + 2 conducteurs 0,5 mm² pour l'alimentation • Ecran et fil de déchirement • Bobine de 100 m • Garantie 2 ans |
| CABS8/1C/PD2/AF | Câble multibrins 6 x 0,22 mm ² + 2 x 0,5 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble souple 6 conducteurs + 2 conducteurs 0,5 mm² pour l'alimentation • Ecran et fil de déchirement • Bobine de 100 m • Garantie 2 ans |
| CABS12/1C/PD2/AF | Câble multibrins 10 x 0,22 mm ² + 2 x 0,5 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble souple 10 conducteurs + 2 conducteurs 0,5 mm² pour l'alimentation • Ecran et fil de déchirement • Bobine de 100 m • Garantie 2 ans |

CABTP2X2/1C/AB
Câble multibrins pour bus rs485



- Paire torsadée souple 2x2 câble bus
- Protection par paire: aluminium/feuille de polyester
- Equipé d'un fil de dénudage
- Code couleur: Noir, Rouge et Noir, Blanc
- Âme du fil: 100% Cuivre, étamé
- Résistance: 94,6 Ohm/Km
- Bobine de 100 m
- Isolation des fils: PVC TI1 TM1
- Garantie 2 ans

Câbles : Câbles Multibrins



Composition du câble

CÂBLE STANDARD



Ce câble est basé sur des âmes composées de 7 torons de fil en cuivre étamé recuit de 0,182 mm et est revêtu de PVC de type 1. Ces câbles sont disponibles en blanc ou en marron.

CÂBLE BLINDÉ.

Ce dernier utilise les mêmes âmes qu'un câble standard. De plus, une feuille d'aluminium enveloppe les âmes. Le câble blindé présente d'importants avantages en cas de fausses alarmes ou d'érosion des données causée(s) par des interférences RF ou des signaux parasites. Un fil de drainage de terre est présent sur toute la longueur du câble pour fournir une continuité de protection et un point de mise à la terre pratique au niveau de la centrale sirène.

CÂBLE À FAIBLE DÉGAGEMENT D'ÉMANATIONS ET DE FUMÉES.

Le câble de sécurité standard peut également être indiqué avec un revêtement extérieur en PVC à faible émission. Grâce à ce revêtement, le niveau d'indice d'oxygène du composé est supérieur à 32 %. Cela signifie qu'il aura besoin de plus de 32 % du volume d'air pour en faire de l'oxygène et provoquer un incendie. De l'air dit « normal » contient environ 19 % d'oxygène. Le niveau d'émission d'acide est inférieur à 10 %. Un composé normal de revêtement PVC obtiendrait le chiffre de 20 %.

CÂBLE CCA

Des câbles standard, blindés et à faible dégagement d'émanations et de fumées sont également disponibles fabriqués à partir



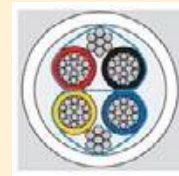
d'aluminium recouvert. Ce dernier est basé sur 7 torons de fil en aluminium recouverts de cuivre à 6b de 0,2 mm et est fabriqué et revêtu exactement de la même manière que le câble standard.

CÂBLE À 14 TORONS

Ce dernier est identique au câble standard, excepté que chaque âme est composée de 14 torons de câble de 0,182 mm.

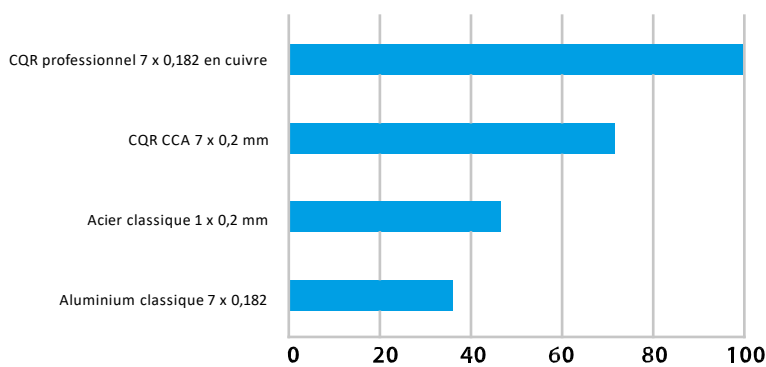
DOUBLE ALIMENTATION ET DONNÉES

Deux types de conducteurs différents sont utilisés. Une paire de conducteurs d'alimentation (rouge/bleu) est fournie dans 16 torons x 0,2 mm/0,5 mm pour être utilisée lorsqu'une capacité de transport de courant normale ou une chute de tension inférieure est requise. Les conducteurs de données sont composés de 7 torons standard x 0,182 mm de fil en



cuivre étamé. Les conducteurs de données sont un emballage en feuille d'aluminium blindé (avec un fil de drainage de terre) pour apporter une protection supplémentaire contre les transitoires induits qui peuvent être transportés via les âmes d'alimentation ou des influences extérieures.

Indice de performance des câbles de sécurité



Indice basé sur la résistivité calculée grâce à un sondeur externe classique avec une tension de fonctionnement minimale spécifiée de 11 V, une alimentation de 13,6 V et une consommation de courant de 450 mA.

Aperçu du câble

| | Câble standard, blindé, à faible dégagement d'émanations et de fumées | Câble CCA | Double alimentation et données |
|-------------------------------------|---|----------------------------|--|
| Type d'âme | Cuivre étamé recuit | Aluminium stratifié cuivré | Cuivre étamé recuit |
| Diamètre de toron | 0.182mm | 0.2mm | 0.182mm |
| Torons par âme | 7 | 7 | Puissance de 16 A Données de 7 A |
| Section nominale de conducteurs | 0.182mm ² | 0.22mm ² | 0.182mm Données en ampères |
| Épaisseur d'isolation | 0.3mm | 0.3mm | 0.4mm Puissance en ampères 0.3mm Données en ampères |
| Tension de fonctionnement max. | 50v RMS | 50v RMS | 50v RMS |
| Courant nominal à 70 C | 1 Puissance en ampères | 1 Puissance en ampères | 3 Puissance en ampères 1 Données en ampères |
| Température de fonctionnement max. | 70°C | 70°C | 70°C |
| Résistance nominale des âmes à 20 C | 126ΩKm | 126ΩKm | 40ΩKm Puissance en ampères 94.6ΩKm Données en ampères |

Câbles : Câbles Multibrins



| | | |
|-----------|--|---|
| 401004-B1 | Câble multibrins 4 x 0,22 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble d'alarme souple 4 conducteurs 100% cuivre • Drain + écran général + fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 401006-B1 | Câble multibrins 6 x 0,22 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble d'alarme souple 6 conducteurs 100% cuivre • Drain + écran général + fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 401006-W5 | Câble multibrins 6 x 0,22 mm ² touret 500 m | <ul style="list-style-type: none"> • Câble d'alarme souple 6 conducteurs 100% cuivre • Drain + écran général + fil de déchirement • Touret en bois de 500 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 401010-B1 | Câble multibrins 10 x 0,22 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble d'alarme souple 10 conducteurs 100% cuivre • Drain + écran général + fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 401020-B1 | Câble multibrins 20 x 0,22 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble d'alarme souple 20 conducteurs 100% cuivre • Drain + écran général + fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |



| | | |
|-----------|--------------------------------------|--|
| 310902-B1 | Câble téléphonique 2 paires 8/10ème | <ul style="list-style-type: none"> • Câble SYT 2 paires torsadées • Filet de rappel de code couleur sur les bleu ciel de chaque paire • Drain + écran général + fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 310603-B1 | Câble téléphonique 3 paires 5/10ème | <ul style="list-style-type: none"> • Câble SYT 3 paires torsadées • Filet de rappel de code couleur sur les bleu ciel de chaque paire • Drain + écran général + fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 310903-B1 | Câble téléphonique 3 paires 8/10ème | <ul style="list-style-type: none"> • Câble SYT 3 paires torsadées • Filet de rappel de code couleur sur les bleu ciel de chaque paire • Drain + écran général + fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 310605-B1 | Câble téléphonique 5 paires 5/10ème | <ul style="list-style-type: none"> • Câble SYT 5 paires torsadées • Filet de rappel de code couleur sur les bleu ciel de chaque paire • Drain + écran général + fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 310610-B1 | Câble téléphonique 10 paires 5/10ème | <ul style="list-style-type: none"> • Câble SYT 10 paires torsadées • Filet de rappel de code couleur sur les bleu ciel de chaque paire • Drain + écran général + fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |



| | | |
|-----------|--|--|
| 422004-B1 | Câble multibrins 4 x 0,22 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble souple 4 conducteurs + 2 conducteurs 0,75 mm² pour l'alimentation • Ecran et fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 422006-B1 | Câble multibrins 6 x 0,22 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble souple 6 conducteurs + 2 conducteurs 0,75 mm² pour l'alimentation • Ecran et fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 422010-B1 | Câble multibrins 10 x 0,22 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble souple 10 conducteurs + 2 conducteurs 0,75 mm² pour l'alimentation • Ecran et fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |

Câbles : Câbles Rigides



CQR propose une gamme complète de câbles d'alarme rigides 100% cuivre étamé avec écran et isolation PVC. Les câbles sont conditionnés en bobine de 100 m avec repère de métrage sur l'isolant. Les produits sont traités anti-corrosion pour une longévité augmentée.

| | | |
|-----------------|--|---|
| CABS4/1C/SO/AF | Câble rigide 4 x 0,18 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble rigide 4 conducteurs avec écran • Fil de déchirement • Bobine de 100 m • Garantie 2 ans |
| CABS6/1C/SO/AF | Câble rigide 6 x 0,18 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble rigide 6 conducteurs avec écran • Fil de déchirement • Bobine de 100 m • Garantie 2 ans |
| CABS10/1C/SO/AF | Câble rigide 10 x 0,18 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble rigide 10 conducteurs avec écran • Fil de déchirement • Bobine de 100 m • Garantie 2 ans |



| | | |
|-----------|---|--|
| 406004-B1 | Câble rigide 4 x 0,20 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble d'alarme rigide 4 conducteurs 100% cuivre • Drain + écran général + fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 406006-B1 | Câble rigide 6 x 0,20 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble d'alarme rigide 6 conducteurs 100% cuivre • Drain + écran général + fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 406006-W5 | Câble rigide 6 x 0,20 mm ² touret 500 m | <ul style="list-style-type: none"> • Câble d'alarme rigide 6 conducteurs 100% cuivre • Drain + écran général + fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 406010-B1 | Câble rigide 10 x 0,20 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble d'alarme rigide 10 conducteurs 100% cuivre • Drain + écran général + fil de déchirement • Touret en bois de 500 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |
| 406020-B1 | Câble rigide 20 x 0,20 mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • Câble d'alarme rigide 20 conducteurs 100% cuivre • Drain + écran général + fil de déchirement • Bobine de 100 m mètres au conditionnement • Garantie 1 an |



Câbles Coaxial et Connecteurs : Câbles Coaxial

100161-X05

Câble coaxial 50m pour intérieur



- Impedance : 75 Ohms
- Longueur 50m
- Utilisation pour l'intérieur
- Garantie 1 an

110205-C1

Câble coaxial kx6 - 100m



- KX6 Bobine carton 100m
- Pour vidéo analogique jusqu'à 100m
- Matière : Conducteur PE 3,7mm et tresse Alu/cuivre
- Couleur VERT RAL6024
- Impédence 75Ohms
- A utiliser avec des connecteur à compression 953205-B0 ou à sertir 970205-B0
- Garantie 1 an

| | |
|-----------|--------------------------|
| 110205-R3 | Câble coaxial kx6 - 300m |
| 110205-W5 | Câble coaxial kx6 - 500m |

110181-W5

Câble coaxial vn4 r - 500m



- VN4 R Touret bois 500m
- Pour vidéo analogique 150m, HD720p 500m et HD1080p 300m
- Matière : Conducteur PE expansé 4,85mm et tresse Alu
- Couleur BLEU RAL5022
- Impédence 75Ohms
- A utiliser avec des connecteur à compression 953181-B0 ou à sertir 970181-B0
- Garantie 1 an

110191-R3

Câble coaxial vn6 r - 300m



- VN6 R Dévidoir carton 300m
- Pour vidéo analogique 500m, HD720p 700m et HD1080p 450m
- Matière : Conducteur PE expansé 3,5mm et tresse Cuivre étamé
- Couleur BLEU RAL5017
- Impédence 75Ohms
- A utiliser avec des connecteur à compression 953205-B0 ou à sertir 970191-B0
- Garantie 1 an

| | |
|-----------|----------------------------|
| 110191-W5 | Câble coaxial vn6 r - 500m |
|-----------|----------------------------|

110207-WA

Câble coaxial hr6 r - 1000m



- HR6 R Touret bois 1000m
- Pour vidéo analogique 1000m, HD720p 1000m et HD1080p 650m
- Matière : Conducteur PE expansé 4,9mm et tresse Cuivre étamé
- Couleur BLEU RAL5015
- Impédence 75Ohms
- A utiliser avec des connecteur à compression 953206-B0 ou à sertir 970206-B0
- Garantie 1 an

Câbles Coaxial et Connecteurs : Câbles Coaxial

169205-R1

Câble coaxial kx6 + 2x0,75 - 150m

- KX6 + 2x0,75 Dévidoir carton 150m
- Pour vidéo analogique jusqu'à 100m
- Matière : Conducteur PE 3,7mm et tresse Alu/cuivre
- Couleur Noir
- Impédance 75Ohms
- A utiliser avec des connecteur à compression 953205-B0 ou à sertir 970205-B0
- Garantie 1 an



169205-W2

Câble coaxial kx6 + 2x0,75 - 250m

171205-W2

Câble coaxial kx6 + 3x0,75 - 250m

- KX6 + 3x0,75 Touret bois 200m
- Pour vidéo analogique jusqu'à 100m
- Matière : Conducteur PE 3,7mm et tresse Alu/cuivre
- Couleur Noir
- Impédance 75Ohms
- A utiliser avec des connecteur à compression 953205-B0 ou à sertir 970205-B0
- Garantie 1 an



170205-R1

Câble coaxial kx6 + 1p0,34 + 2x0,75 - 100m

- KX6 + 2x0,75 + 1 paire PTZ Dévidoir carton 100m
- Pour vidéo analogique jusqu'à 100m avec PTZ
- Matière : Conducteur PE 3,7mm et tresse Alu/cuivre
- Couleur Noir
- Impédance 75Ohms
- A utiliser avec des connecteur à compression 953205-B0 ou à sertir 970205-B0
- Garantie 1 an



Câbles Coaxial et Connecteurs : Connecteurs



953205-K02

Connecteur bnc kx6/vn6 à compression par 25

- Boîte de 25 connecteurs BNC à compression
- Compatible KX6/VN6 R
- Pour câble vidéosurveillance analogique et HD



970205-K03

Connecteur bnc kx6/rg59 à sertir par 30

- Boîte de 30 connecteurs BNC à sertir
- Compatible KX6
- Idéal pour analogique standard



953181-K02

Connecteur bnc vn4 r à compression par 25

- Boîte de 25 connecteurs BNC à compression
- Compatible VN4 R
- Pour câble vidéosurveillance analogique et HD

Câbles Coaxial et Connecteurs : Connecteurs



970181-K03

Connecteur bnc vn4 r à sertir par 30

- Boîte de 30 connecteurs BNC à sertir
- Compatible VN4 R
- Idéal pour analogique standard et HD



970191-K03

Connecteur bnc vn6 r à sertir par 30

- Boîte de 30 connecteurs BNC à sertir
- Compatible VN6 R
- Idéal pour analogique standard et HD



953206-K02

Connecteur bnc hr6 à compression par 25

- Boîte de 25 connecteurs BNC à compression
- Compatible HR6
- Pour câble vidéosurveillance analogique et HD



970206-K03

Connecteur bnc hr6 à sertir par 30

- Boîte de 30 connecteurs BNC à sertir
- Compatible HR6
- Idéal pour analogique standard et HD



971205-S03

Manchon noir pour bnc par 30

- A utiliser avec des BNC 970205 et 970191
- Sachet de 30pcs
- Garantie 1 an



960101-S03

Connecteur dc mâle à visser par 30

- Branchement alimentation DC 12 et 24V
- Sachet de 30pcs
- Sortie Jack Diamètre 5,5/2,1
- Garantie 1 an



952003-K03

Fiche bnc en t 2 femelles / 1 mâle par 30

- Garantie 1 an



941436-S05

Manchon pour plug rj45 ftp par 50

- Garantie 1 an



941505-S05

Manchon pour plug rj45 utp par 50

- Garantie 1 an

Câbles Réseau et Connecteurs : Câbles Réseau

261645-X001

Câble réseau s/ftp cat6a - cordon 1m

• Câble S/FTP CAT6A PATCH LSZH avec connecteurs RJ

- Impédance : De 1 à 100 MHz : $100 \pm 15 \Omega$
- Impédance : De 100 à 500 MHz : $100 \pm 20 \Omega$
- Résistance CC max. conducteurs : $< 158,8 \Omega/\text{km}$
- Résistance CC d'isolement (20 °C) : $\geq 5\,000 \text{ M}\Omega/\text{km}$
- Ratio de vitesse de propagation : 79 %
- Garantie 1 an

| | |
|---------------|---------------------------------------|
| 261645-00-X10 | Câble réseau s/ftp cat6a - cordon 10m |
| 261645-00-X20 | Câble réseau s/ftp cat6a - cordon 20m |



250545-W5

Câble réseau u/ftp cat6a - 500m

• Câble U/FTP CAT6A PATCH LSZH

- Impédance : De 1 à 100 MHz : $100 \pm 15 \Omega$
- Impédance : De 100 à 500 MHz : $100 \pm 20 \Omega$
- Résistance CC max. conducteurs : $< 158,8 \Omega/\text{km}$
- Résistance CC d'isolement (20 °C) : $\geq 5\,000 \text{ M}\Omega/\text{km}$
- Ratio de vitesse de propagation : 79%
- Touret bois de 500m
- Garantie 1 an



Câbles Réseau et Connecteurs : Connecteurs



942545-S0

Connecteur rj45 cat6a mâle par 1

- Nouveau : Montage sans outil / Livré complet
- Compatible câble CAT6 et CAT6A
- Corps en alliage zinc nickelé et contact Bronze plaqué or
- Fils admissible AWG26 à AWG22
- Température de fonctionnement de -10°C à 60°C
- Garantie 1 an



940505-00

Plug rj45 utp cat6 par 50

- Pour câble sans blindage Cat6 diamètre 1mm maxi
- Contact à 3 points
- Compatible avec les conducteurs monobrin et mutlibrins
- Sachet de 50pcs
- Garantie 1 an



940436-S05

Plug rj45 ftp cat6 par 50

- Pour câble avec blindage Cat6 diamètre 1mm maxi
- Contact à 3 points
- Compatible avec les conducteurs monobrin et mutlibrins
- Sachet de 50pcs
- Garantie 1 an

Câbles Réseau et Connecteurs : Connecteurs

920024-B0

Panneau 24 modules stp 19"



- Panneau pour rack 19"
- Permet d'intégrer jusqu'à 24 modules RJ45 944545-B0, HDMI 946003-B0
- Autres modules possibles :
 - BNC F/F 946001-B0
 - Fiche F F/F 946002-B0
 - Obturateur 946000-B0

920100-B0

Panneau passe câble 19"



- Panneau pour rack 19"
- Passe câble Brosse 1U

920150-B0

Panneau gestion câble 19"



- Panneau pour rack 19"
- Permet un câble propre et professionnel des câbles

944545-B0

Module coupleur cat6a



- Module RJ45 Femelle/Femelle
- A intégrer dans panneau STP

946003-B0

Module coupleur hdmi



- Module HDMI Femelle/Femelle
- A intégrer dans panneau STP

Câbles Incendie



| | | |
|-----------|---|---|
| 601901-C1 | Câble cr1-c1 1 paire 0,9 blindé - 100m | <ul style="list-style-type: none"> • Câble incendie CR1 C1 - Classe 2 • Conducteur en cuivre • Norme de câblage EIA/TIA 568 - ISO/IEC 11801 - Directive Europeen 2011/65/EU • Ne contient pas d'Halogène (gaine LSZH) : Ne propage pas l'incendie • Bobine carton de 100 mètres • Garantie 1 an |
| 601901-W5 | Câble cr1-c1 1 paire 0,9 blindé - 500m | <ul style="list-style-type: none"> • Câble incendie CR1 C1 - Classe 2 • Conducteur en cuivre • Norme de câblage EIA/TIA 568 - ISO/IEC 11801 - Directive Europeen 2011/65/EU • Ne contient pas d'Halogène (gaine LSZH) : Ne propage pas l'incendie • Touret bois de 500 mètres • Garantie 1 an |



| | | |
|-----------|---|---|
| 601215-C1 | Câble cr1-c1 1 paire 1,5mm ² non blindé - 100m | <ul style="list-style-type: none"> • Câble incendie CR1 C1 - Classe 2 • Conducteur en cuivre • Norme de câblage EIA/TIA 568 - ISO/IEC 11801 - Directive Europeen 2011/65/EU • Ne contient pas d'Halogène (gaine LSZH) : Ne propage pas l'incendie • Bobine carton de 100 mètres • Garantie 1 an |
| 601215-W5 | Câble cr1-c1 1 paire 1,5mm ² non blindé - 500m | <ul style="list-style-type: none"> • Câble incendie CR1 C1 - Classe 2 • Conducteur en cuivre • Norme de câblage EIA/TIA 568 - ISO/IEC 11801 - Directive Europeen 2011/65/EU • Ne contient pas d'Halogène (gaine LSZH) : Ne propage pas l'incendie • Touret bois de 500 mètres • Garantie 1 an |



| | | |
|-----------|--|--|
| 345901-B1 | Câble sysc2 1 paire 0,9 non blindé - 100m | <ul style="list-style-type: none"> • Câble SYS 1P • AWG20 - 100 mètres • Boîte carton - 100 mètres • 2 conducteurs / 1 paire 9/10ème • Garantie 1 an |
| 345901-R5 | Câble sysc2 1 paire 0,9 non blindé - 500m | <ul style="list-style-type: none"> • Câble SYS 1P • AWG20 - 500 mètres • Dévidoir carton - 500 mètres • 2 conducteurs / 1 paire 9/10ème • Garantie 1 an |

Fixations Gaine et Câble



| | | |
|-------------|-------------------------------|---|
| WBXKA00005P | Collier de 30 cm noir par 100 | <ul style="list-style-type: none"> • Résistant aux UV • Résistance 23Kg • Matière Nylon • Testé pour une utilisation extérieure |
| WBXKA00006P | Collier de 30 cm par 100 | <ul style="list-style-type: none"> • Résistance 23Kg • Matière Nylon • Testé pour une utilisation extérieure |
| WBXKA00007P | Collier de 20 cm noir par 100 | <ul style="list-style-type: none"> • Résistant aux UV • Résistance 23Kg • Matière Nylon • Testé pour une utilisation extérieure |
| WBXKA00008P | Collier de 20 cm par 100 | <ul style="list-style-type: none"> • Résistance 23Kg • Matière Nylon • Testé pour une utilisation extérieure |



| | | |
|------------|---|--|
| WBXKA00009 | Ruban noir adhésif électrique 20 m par 5 | <ul style="list-style-type: none"> • Longueur 1,9 cm X 20 m • Retardant à la propagation des flammes • Bonne résistance au froid, soleil, intempéries |
| WBXKA00010 | Ruban blanc adhésif électrique 20 m par 5 | <ul style="list-style-type: none"> • Longueur 1,9 cm X 20 m • Retardant à la propagation des flammes • Bonne résistance au froid, soleil, intempéries |



| | | |
|------------|--|--|
| WBXKA00012 | Embase de fixation noir pour collier par 100 | <ul style="list-style-type: none"> • Embase 28 x 28 mm • Matière Nylon • Fixation par adhésif • Résistant aux UV |
| WBXKA00011 | Embase de fixation pour collier par 100 | <ul style="list-style-type: none"> • Embase 28 x 28 mm • Matière Nylon • Fixation par adhésif |

WBXKA00013
Super b connecteurs par 100 plain



- Borne de raccordement électrique à sertir
- Fini les mauvais contacts causés par les épissures
- Gagnez du temps et de l'argent en adoptant les super B connecteurs
- Entrée en entonnoir

WBXKA00014
Super b connecteurs par 100



- Borne de raccordement électrique à sertir
- Fini les mauvais contacts causés par les épissures
- Gagnez du temps et de l'argent en adoptant les super B connecteurs
- Entrée en entonnoir
- Avec gel d'étanchéité pour l'extérieur

Jonctions : Boîtes de Raccordement



1463-CSA

Boîte de raccordement pour 460fr0plus

- Boîtier en aluminium moulé
- Dimensions: L. 67 x l. 47 x ép. 30 mm
- NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 2 ans



JB701/WH/NF

Boîte de raccordement 5 bornes

- 5 bornes libres + 2 bornes AP à visser
- Autoprotection à l'ouverture
- Dimensions : L. 80 x l. 24 x H. 24 mm
- Garantie 2 ans



JB720/WH

Boîte de raccordement 8 bornes

- 8 bornes libres + 2 bornes AP à visser
- Autoprotection à l'ouverture
- Dimensions : L. 80 x l. 65 x H. 18 mm
- Garantie 2 ans



JB730/WH

Boîte de raccordement 24 bornes

- 24 bornes libres + 2 bornes AP à visser
- Autoprotection à l'ouverture
- Dimensions : L. 128 x l. 103 x H. 55 mm
- Garantie 2 ans



EN3-JB7

Boîte de raccordement 5 bornes

- 5 bornes libres + 2 bornes AP à visser
- Autoprotection à l'ouverture
- Dimensions : L. 93 x l. 25 x H. 26 mm
- Garantie 3 ans



EN3-JB9-HD

Boîte de raccordement 7 bornes

- 7 bornes libres + 2 bornes AP à visser
- Utilisation intérieure et extérieure
- Autoprotection à l'ouverture
- Dimensions : L. 94 x l. 40 x H. 50 mm
- Garantie 3 ans

Jonctions : Boîtes de Raccordement

9869020032

Boîte de raccordement 6 bornes



- 6 bornes + autoprotection, à souder ou à visser
- Dimensions : L. 90 x l. 53 x H. 30 mm
- Garantie 1 an

| | | |
|------------|---------------------------------|--|
| 9869120072 | Boîte de raccordement 14 bornes | <ul style="list-style-type: none"> • 14 bornes + autoprotection, à souder ou à visser • Dimensions : L. 144 x l. 89 x H. 32 mm • Garantie 1 an |
| 9869120102 | Boîte de raccordement 20 bornes | <ul style="list-style-type: none"> • 20 bornes + autoprotection, à souder ou à visser • Dimensions : L. 144 x l. 89 x H. 32 mm • Garantie 1 an |
| 9869120222 | Boîte de raccordement 44 bornes | <ul style="list-style-type: none"> • 44 bornes + autoprotection, à souder ou à visser • Dimensions : L. 228 x l. 136 x H. 55 mm • Garantie 1 an |
| 9869120302 | Boîte de raccordement 60 bornes | <ul style="list-style-type: none"> • 60 bornes + autoprotection, à souder ou à visser • Dimensions : L. 228 x l. 136 x H. 55 mm • Garantie 1 an |
| 9869120422 | Boîte de raccordement 84 bornes | <ul style="list-style-type: none"> • 84 bornes + autoprotection, à souder ou à visser • Dimensions : L. 228 x l. 136 x H. 55 mm • Garantie 1 an |

BC4007BC1

Boîte de raccordement 7 bornes



- 5 bornes libres + 2 bornes AP à visser
- Autoprotection à l'ouverture
- Dimensions : L. 80 x l. 23 x H. 10 mm
- NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 5 ans

BC4010BC1

Boîte de raccordement 10 bornes



- 8 bornes libres + 2 bornes AP à visser
- Autoprotection à l'ouverture
- Dimensions : L. 60 x l. 50 x H. 24 mm
- NF et A2P 3 boucliers
- Garantie 5 ans

Jonctions : Connecteurs

960023K2

Connecteur auto-dénudant



- Modèle Uya 2 entrées pour la jonction de 2 conducteurs
- Boîte de 250 connecteurs
- Garantie 1 an

Accessoires : Relais

MY21N112VDCPYF08AE

Relais lumière hc2

- Pour asservissement d'éclairage ou d'appareils électriques en cas d'alarme
- Livré avec embase et borniers à visser, 2 sorties relais
- Alimentation 12 Vcc, consommation 75 mA

Radio-Relais



MY41N112VDCPYF14AN

Relais lumière hc4

- Pour asservissement d'éclairage ou d'appareils électriques en cas d'alarme
- Livré avec embase et borniers à visser, 4 sorties relais
- Alimentation 12 Vcc, consommation 75 mA

88827100

Relais multifonction mur4

- Relais temporisé multifonction, programmable de 0,1 seconde à 100 heures
- 2 relais inverseurs
- alimentation 12 Vac ou 12 Vcc

Radio-Relais



RELAIS G5V2 12V

Relais miniature

- 2 contacts NO et NF
- Alimentation 12 Vcc, consommation 45 mA
- Dimensions/ L. 20 x H. 15 x l. 10 mm

Radio-Relais



S8100112VDCPPORT

Relais télérupteur

- Relais bistable
- Contact 1 RT/ 10A/ 250 Vac
- Alimentation 12 Vcc

Radio-Relais



MR02LE ABAISSEUR

Carte interface 2 relais

- Interface 2 relais pour connexion à des sorties transistorisées
- Sorties relais NO et NF
- Commande par tension +12 V ou 0 V
- Alimentation : 12 Vcc

urmet



V-163-1C5

Contact mécanique

- Contact d'autoprotection pour coffret, armoire, boîtier, etc.
- Microrupteur repos / travail (3 cosses à souder)
- Dimensions: L. 39 x H. 18 x P. 10 mm

Radio-Relais



Outils : Outils pour Coax



999070-B0

Pince à sertir bnc hr6/kx6/vn6r

- Adaptée aux BNC à sertir
- Garantie 1 an



999002-B0

Pince à compression bnc

- Adaptée aux BNC à compression
- Garantie 1 an



998002-B0

Dénudeuse kx6 2 lames 6mm

- Adaptée aux BNC à compression
- Garantie 1 an



998004-B0

Dénudeuse kx6 3 lames 8/4mm

- Adaptée aux BNC à sertir
- Garantie 1 an

Outils : Outils pour Câble Réseau

999505-B0

Pince à sertir pour plug rj45 utp cat6

- Adaptée au plug à sertir
- Garantie 1 an



999535-B0

Pince à sertir pour plug rj45 ftp cat6

- Adaptée au plug à sertir
- Garantie 1 an



Outils : Outils de Test

99916800

Testeur de continuité câble rj45/bnc/usb

- Livré en valisette avec raccord BNC
- Garantie 1 an



TC-NT2

Testeur de câbles

- Test les câbles et ports
- Vérifie la configuration des broches T568A/B, CAT3-8, USOC (2,4,6 et 8), coaxial
- Identifie les broches croisées, endommagées ou en court-circuit
- Test transmission TX/RX séparé
- Test les câbles jusqu'à 300m
- Garantie 1 an



TRENDNET

Accessoires : Accessoires Divers

GSEALBIT2/P

Gel d'étanchéité

- Gel d'étanchéité bi-composants 2 x 0,5 litre
- Pour sécuriser et protéger de l'humidité les connexions électriques jusqu'à 1 000 V

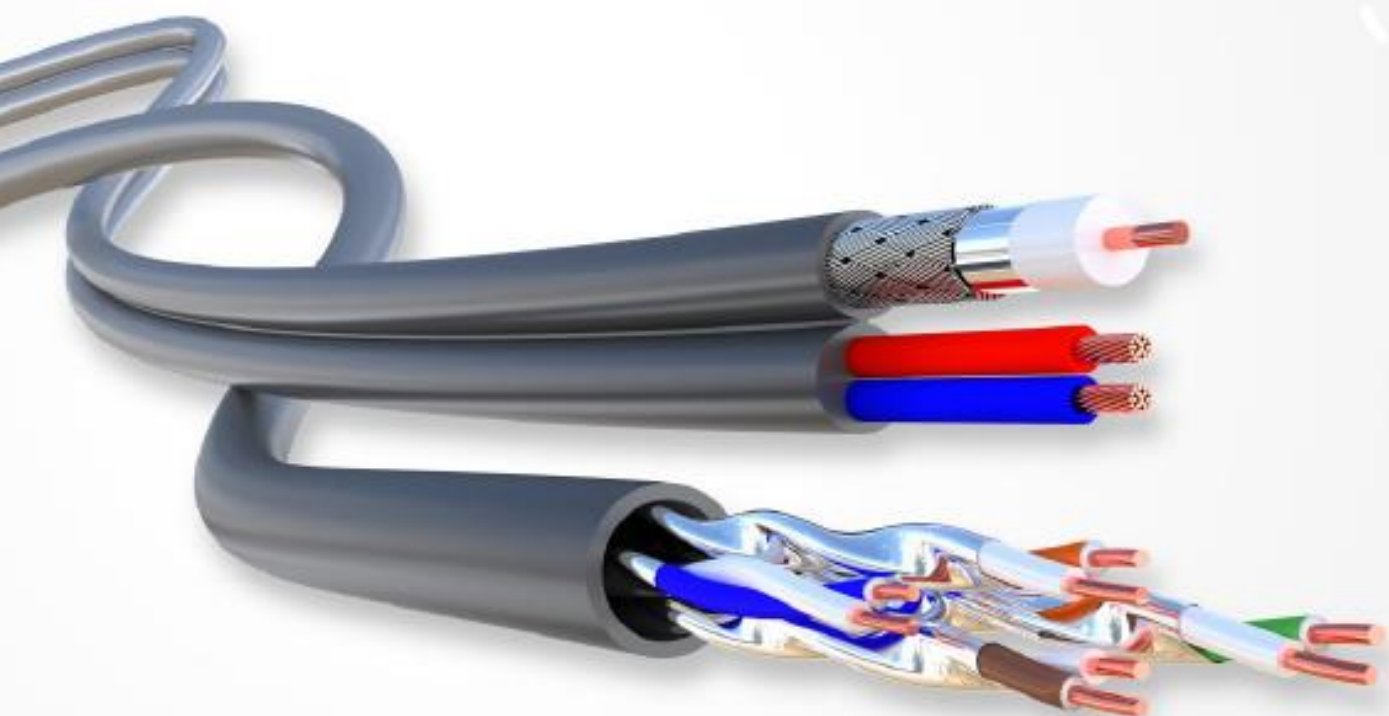


EVICOM



elbaC Cable

La réflexion câble - The cable reflection



Catalogue général

www.elbac.fr

TARIF PUBLIC HT

Téléchargez notre tarif Public HT en format Excel

Notre catalogue étant en perpétuelle évolution, nous vous proposons de télécharger notre tarif Excel qui est mis à jour régulièrement tant au niveau des références, nouveautés, disponibilité et des prix.

Ce fichier Excel a la particularité d'être dynamique afin de vous permettre d'identifier rapidement un produit, un prix.

C'est par ici :



TARIF PUBLIC - A compter du 15 Février 2018

| Famille produit | Marque | Etat |
|----------------------|---------|--------------|
| IP Vidéo | Castel | Stocké |
| Outils & Equipeme... | CDVI | Sur commande |
| Vidéo | Cevam | (vide) |
| (vide) | Climax | |
| | Cogelec | |

| Référence | Désignation | Etat | Prix |
|------------|--|--------------|--------|
| (HC)ES-626 | SIRENE EXTERIEUR 105 dB/m | Sur commande | 15,35 |
| 0-100113 | BOUTON PANIQUE SANS FIL étanche 315 MHz | Sur commande | 82,26 |
| 0-100170 | SIRENE SANS FIL Speechbox | Sur commande | 115,38 |
| 0-100270 | SIREN W/LESS Powermax Speech | Sur commande | 115,38 |
| 0-101386 | ACC. INTRUSION CAMERA PAN TILT IP/WIFI | Sur commande | 429,48 |
| 0-100352 | KIT SANS FIL PM Pro FR Bat.pack Inclus | Stocké | 548,58 |
| 0-100403 | IRP SANS FIL IRP RADIO 15M NFA2P | Stocké | 84,92 |
| 0-100481 | KIT INTRUS. RADIO KIT POWERMAX+ | Stocké | 359,06 |
| 0-101227 | RADIO DO DO + ENTREE FILAIRE + PILE | Stocké | 41,29 |
| 0-101232 | IRP SANS FIL 15M ANIM. DOMESTIQUE NFA2P | Stocké | 63,01 |
| 0-101280 | RADIO EMETTEUR TELECO 5 FONCTIONS + PILE | Stocké | 35,74 |
| 0-101369 | CO2 SANS FIL MCT-426 Optique | Stocké | 84,69 |
| 0-101373 | CO2 SANS FIL MCT-427 Opt/Therm | Stocké | 111,18 |

SERVICES

Disponibilité et Livraison

La disponibilité d'un produit et la rapidité de livraison sont des critères majeurs à considérer lors du choix du produit, au même titre que sa tarification ou ses caractéristiques techniques.

Disponibilité de Stock

Notre offre produit étant large et variée, nous avons créé un lien pour chaque référence qui vous indique si le produit choisi est normalement stocké ou sur commande (délai variable selon le fournisseur)

Cela vous permettra, pour chacun des produits que nous commercialisons, avant même l'acte d'achat, à la lecture du tarif ou du devis, de connaître le type de disponibilité du produit.

Rapidité de livraison

Pour les produits en stock, les commandes reçues avant 12h, confirmé par nos services par un accusé de réception de commande, sont généralement livrées sous 72h à 96h

* Ces produits étant commandés spécifiquement pour vos projets, ils ne peuvent faire l'objet d'aucune annulation de commande, ni reprise.

Frais de port

Ils sont constitués des coûts d'emballage et de transport nécessaires pour livrer votre commande.

Le franco de port est le montant minimum d'une commande au-delà de laquelle Kontroll prend à sa charge les frais de transport et d'emballage.

Kontroll prend à sa charge les frais de port si votre commande dépasse votre niveau de franco. En deçà de cette valeur de commande une participation forfaitaire aux frais de port vous sera facturée.

De 1 à 100€ , frais de participation de ,,,,,,,,,,21€ HT

De 101 à 200€ , frais de participation de ,,,,,,15€ HT

De 201 à 500€ , frais de participation de ,,,,,,12€ HT

Toutefois, compte tenu du poids très élevé des batteries ventouse et de certains câbles (de plus de 500g), une surcharge forfaitaire de 3€ par unité et/ou package commandés vous sera appliquée, quelque soit le montant de votre commande.

Ouverture de compte client

Nos produits vous intéressent!

Vous souhaitez passer commande, alors il faudra procéder à l'ouverture d'un compte client.

Pour ce faire, téléchargez notre document d'ouverture de compte ici :



Ce document est à renseigner et à nous retourner ,par mail ou par fax, accompagné de votre RIB et de votre Extrait Kbis :

Courriel : office@numerique.pro

Le compte créé, nous vous communiquerons votre numéro de compte client ainsi que vos conditions d'achat et de règlement.

Procédure de gestion de votre SAV

Etape 1

Téléchargez notre document de demande **RMA** ici :



- **Note : Important, une demande RMA par produit**
Ne pas oublier d'indiquer la référence et le n° de série du matériel
Symptôme de panne précis, la mention "ne fonctionne pas ou HS" ne pourra pas être acceptée

Etape 2

Document à renseigner et à nous retourner par mail ou par fax à votre convenance

Courriel : office@numerique.pro

Etape 3

Un numéro d'accord de retour vous sera attribué par mail sous 24h.

Joindre impérativement, au matériel retourné, une copie du document RMA avec son numéro d'accord de retour .

Etape 4

A. Le produit est Sous Garantie, Le service Retours vous indiquera le type de prestation SAV (*) proposée par le fournisseur : Echange Anticipé, Echange Neuf ou Réparation

- **Echange Anticipé** : une commande de produits neuf vous sera demandée. Vous réceptionnerez le produit neuf facturé et vous pourrez faire l'échange sur site. A réception du produit défectueux accompagné du document RMA par notre Service Contrôle Qualité, un avoir sera émis.
- **Echange Neuf** : dès réception du produit défectueux accompagné du document RMA par notre Service Contrôle Qualité, un produit neuf vous sera immédiatement envoyé (sous réserve des disponibilités de stock).
- **Réparation** : dès réception du produit défectueux accompagné du document RMA par notre Service Contrôle Qualité, **Kontroll** enverra ce produit chez le fabricant pour y être réparé. Dès réception du produit réparé, **Kontroll** vous retournera ce produit.

B. Le produit est Hors Garantie, Le service Retours vous proposera un devis de réparation ()**

- **Vous validez ce devis par une commande** : dès réception du produit défectueux accompagné du document RMA dans notre Service Contrôle Qualité, **Kontroll** enverra chez le fournisseur ce produit pour y être réparé. Dès réception du produit réparé, **Kontroll** vous retournera ce produit et vous facturera la prestation de réparation.
- **Vous ne souhaitez pas valider ce devis, vous conserverez le produit défectueux.**

(*) La prestation SAV est clairement indiquée sur votre facture. Cette prestation est exactement le reflet de la politique SAV de notre fournisseur :

Classification E = Echange Neuf et/ou Anticipé

Classification R = Réparation

(**) **SK** considérera une prestation SAV Hors Garantie pour tout produit que **SK** distribue et qui n'aura pas été acheté chez **Kontroll**.

Nos conditions générales de vente

CONDITIONS GENERALES

Sous réserve de ce qui est prévu au recto des présentes, les termes et conditions suivants s'appliquent sans exception à toutes les ventes décrites au recto des présentes conclues par SK auprès de l'Acheteur.

1. CARACTERE EXCLUSIF DES PRESENTES.

Toute vente faite par SK est expressément limitée aux termes des présentes, et toutes les stipulations ou conditions supplémentaires ou contradictoires figurant sur le bon de commande de l'Acheteur ou tout autre document, accord ou déclaration sont considérées comme des modifications substantielles des présentes, et sont expressément rejetées; elles ne lient pas SK. L'acceptation par SK du bon de commande de l'Acheteur est prévue sous réserve du consentement de l'Acheteur à l'ensemble des termes et conditions des présentes. L'acceptation d'une livraison de SK par l'Acheteur constitue l'acceptation des présents termes et conditions par l'Acheteur dans leur intégralité.

2. ESTIMATIF / PRIX.

SK se réserve le droit de modifier, à sa seule discrétion et sans préavis, les prix et les spécifications de tous les produits, sous réserve toutefois que le devis de SK, s'il figure sur le verso de ce document, ne devient ferme que si l'Acheteur passe une commande dans le délai imparti sur le devis ou, si aucun délai n'est mentionné, dans les quinze jours dudit estimatif. L'Acheteur doit demander l'envoi de toute la quantité de produits commandé dans un délai de six mois à compter de la commande; dans le cas contraire, SK aura la faculté d'appliquer ses prix standards au moment de l'envoi à toutes les quantités de produits effectivement délivrées, même si elles ont déjà fait l'objet d'une facturation. Sous réserve de toute stipulation expresse contraire, les prix n'incluent pas l'installation, le démarrage, la mise en service ni la maintenance des produits. Le fabricant des Produits concernés est le propriétaire de tous les outillages, modèles, dessins et tout autre support de droit de propriété intellectuelle produit ou livré dans le cadre des présentes. Si, à tout moment, le coût des matériaux utilisés par le fabricant ou SK devait augmenter de plus de 5 % ou plus, SK pourra être contraint d'augmenter le prix de tous les produits concernés à due concurrence, en ce qui concerne les devis existants ou futurs de SK et/ou les bons de commande de l'Acheteur.

3. PAIEMENT.

Sous réserve de toute stipulation contraire écrite, tous les paiements doivent être effectués en EUROS (EUR).

Les règlements s'effectuent soit :

Au comptant par chèque, espèces, carte bancaire, virement, traite et LCR acceptée / non acceptée. Dans cette hypothèse, aucun escompte ne sera appliqué.

Dans les 30 jours de la date de facturation par Lettre de Change Relevée (LCR) informatisée auprès de notre partenaire "EUROFACTOR Crédit Agricole" avec qui nous sommes lié par un contrat d'affacturage et de subrogation de nos factures à qui nous cédonons l'intégralité de nos créances et après ouverture de compte disposant d'une garantie couverte par EUROFACTOR selon accord écrit avec SK. L'Acheteur s'engage à retourner sans délai ni modification à sa Banque les relevés LCR émis en paiement des commandes passées qui lui seront présentés pour acceptation. En cas de retour tardif des relevés LCR, de modification de leur échéance ou de leur montant qui ne serait pas préalablement accepté par écrit par SK, les relevés LCR seront considérés par la Banque de l'Acheteur et par SK / EUROFACTOR comme un refus de paiement ce qui entraînera une procédure d'impayé. Toute facturation d'Acheteur, qui ne bénéficie d'aucun compte ouvert auprès de SK, pour un montant inférieur à 150,00 Euros HT sera majorée de 15 Euros HT, pour frais de dossier SK se réserve le droit d'évaluer à tout moment la solvabilité de l'Acheteur, et, si l'Acheteur ne remplit pas les conditions de solvabilité fixées par SK, SK pourra modifier ou retirer son octroi de crédits sans préavis et exiger des garanties ou un paiement anticipé pour poursuivre les livraisons de produits. De convention expresse et sauf report sollicité au plus tard 10 jours avant la date d'échéance et expressément accordé par SK, le défaut de paiement des fournitures à l'échéance mentionnée sur la facture pourra entraîner à la discrétion de SK :

- 1) La suspension immédiate des livraisons en cours, sans mise en demeure préalable.
- 2) L'exigibilité immédiate de toutes les sommes restant dues, quel que soit le mode de règlement prévu (par traite acceptée ou non), et ce sans mise en demeure préalable.
- 3) L'application d'une pénalité de retard, sans qu'une mise en demeure de l'Acheteur soit nécessaire, égale à trois fois (3) le taux d'intérêt légal, calculée en prenant en compte le nombre de jours entre la date d'exigibilité du paiement et la date de paiement effectif. Le taux d'intérêt légal sera celui du dernier jour du mois précédent l'émission de la facture.
- 4) L'application d'une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement de 40€ (à compter du 1er janvier 2013, conformément à l'article D441-5 du Code de Commerce)
- 5) La facturation, à titre de clause pénale et sans mise en demeure préalable, d'une somme égale à 20% du montant total HT de la facture impayée, et ce sans préjudice de tous autres dommages et intérêts que SK serait en droit de réclamer. L'Acheteur devra régler tous les coûts de recouvrement associés à ces impayés, en sus, y compris les frais d'avocat.

4. LIVRAISON.

Toutes les dates de livraison sont purement indicatives à moins que SK n'ait expressément consenti le contraire par écrit. En conséquence, les retards éventuels ne donnent pas droit à l'acheteur d'annuler la vente, de refuser la marchandise ou de réclamer des dommages et intérêts. Les conditions de livraison des produits sont EXWORKS/ sur le site de SK (tel que ce terme est défini dans les Incoterms 2010), les risques de perte et de destruction des produits seront à la charge de l'Acheteur à compter de la mise à disposition des produits au transporteur pour leur expédition. Toute demande concernant des produits manquants doit être notifiée à SK, dans les quatorze jours de la livraison par écrit, sous peine pour lesdits produits d'être considérés comme ayant été valablement délivrés et acceptés. L'Acheteur sera responsable de tout délai ou de toute augmentation de coûts encourus par SK qui résulterait ou serait lié à des actions ou des omissions de l'Acheteur.

LE TRANSFERT DE PROPRIETE AU BENEFICE DE L'ACHETEUR N'AURA LIEU QUE LORSQUE CELUI-CI AURA PAYE L'INTEGRALITE DU PRIX DES PRODUITS. PENDANT TOUTE LA DUREE DU DROIT DE PROPRIETE DE KONTROLL, LES PRODUITS NE PEUVENT ETRE DEPLACES DES LIEUX HABITUELS DE STOCKAGE DE L'ACHETEUR OU SUBIR DES MODIFICATIONS OU TRANSFORMATIONS SANS L'ACCORD PREALABLE ET ECRIT DE KONTROLL. PENDANT LA DUREE DE LA RESERVE DE PROPRIETE, JUSQU'AU PAIEMENT INTEGRAL DES PRODUITS, L'ACHETEUR DEVRA SOUSCRIRE UNE ASSURANCE TOUTS RISQUES POUR LES PRODUITS AU PROFIT DE KONTROLL. IL NE DEVRA LES GREVER D'AUCUNE SURETE ET DEVRA PORTER A LA CONNAISSANCE DE TOUT TIERS INTERESSE LA RESERVE DE PROPRIETE.

5. DROITS ET TAXES.

Le montant de tout droit et taxe applicable devra être ajouté au prix de vente et payé par l'Acheteur à moins que l'Acheteur n'ait fourni à SK des certificats d'exemption de taxe acceptables au regard de l'administration fiscale.

6. RETOUR DE MARCHANDISE NEUVE.

SK n'accorde pas de droit de retour sur les produits neufs. Par exception, uniquement pour les produits habituellement tenus en stock par SK (produits classés C), tout retour de marchandise doit faire l'objet d'une demande écrite préalable, adressée à SK dans un délai maximum de 30 jours suivant la date d'expédition, détaillant la nature de la marchandise, les quantités et le motif du retour, et accompagnée d'une copie de la facture de vente. Si SK estime ce retour justifié, il sera communiqué à l'acheteur, par écrit, un numéro RMA (Autorisation de Retour de Marchandises) qui devra être mentionné sur les colis. Les colis ne portant pas de numéro RMA seront systématiquement refusés. Les frais de port pour le retour de produits sont à la charge de l'acheteur. Par ailleurs, la marchandise devra être réexpédiée dans son emballage d'origine, en parfait état de marche. L'emballage d'origine devra être intact (aucune altération, aucune dégradation, pas de marquage), être lui-même protégé par un sur-emballage, et contenir les notices fournies avec l'appareil. Si ces conditions n'étaient pas réunies, SK se réserve le droit soit de refuser le retour de marchandise, soit d'appliquer un abattement sur la valeur neuve du produit. Les classifications C et S ci-dessus sont indiquées sur le tarif dans la colonne Stock et ne sont données qu'à titre indicatif. SK se réserve le droit de les modifier à tout moment sans préavis.

7. FORCE MAJEURE.

La responsabilité de SK ne peut être engagée pour tout retard de production ou de livraison des produits s'il résulte d'un événement de force majeure, qui comprend notamment la grève ou l'incapacité complète des tiers fournisseurs de fournir à SK les produits, pièces ou services nécessaires à la fourniture des produits, toutes les ruptures de stock ou l'incapacité d'obtenir des matériaux ou des composants, les retards ou refus d'octroyer une licence d'exportation ou sa suspension ou révocation, ou toute autre action d'un gouvernement qui limiterait la capacité d'exécution de SK, les incendies, tremblements de terre, inondations, conditions climatiques extrêmes, ou tout autre acte de Force Majeure, quarantaines, épidémies, pandémies, ou toutes autres crises médicales régionales, les conflits sociaux ou les lockouts, les soulèvements, insurrection, désobéissance civile, conflit armé, acte de terrorisme ou de guerre (ou tout autre menace imminente d'un tel acte) ou tout autre cause quelle qu'elle soit au-delà du contrôle de SK. Si cet événement de force majeure devait se prolonger pendant plus de 90 jours, l'une ou l'autre des parties aura la faculté de réitérer le bon de commande de l'Acheteur et l'Acheteur devra payer SK pour le travail effectué avant ladite résiliation et pour tous les coûts raisonnablement encourus par SK du fait de cette résiliation. En cas de retard de livraison ou d'exécution de la prestation de service résultant d'un acte de force majeure ou du fait de l'Acheteur, la date de livraison ou d'exécution prévue devra être prorogée de la période de temps pendant laquelle SK aura subi ledit retard ou conformément à ce qui aura été arrêté par les parties. Si, pour d'autres raisons que celles exposées ci-dessus, qui ne seraient pas considérées comme un acte de force majeure, SK devait commettre un manquement, connaître un retard ou ne pas être en mesure de livrer les produits, le seul recours de l'Acheteur contre SK consistera dans la faculté de ce dernier d'annuler son bon de commande suivant notification écrite en ce sens à SK, mais sous réserve de toute garantie légale qui serait applicable. SK peut effectuer les livraisons de toute commande en une ou plusieurs expéditions.

Nos conditions générales de vente

8. RESILIATION.

Aucune commande de l'Acheteur ne peut être résiliée sans l'accord écrit préalable de SK. Les livraisons de produits devant intervenir dans les 30 jours ne peuvent être reportées. Les produits dont l'envoi est prévu entre 30 et 60 jours peuvent faire l'objet d'un report de livraison avec le consentement écrit préalable de KONTROLL et si ils font l'objet d'un report de livraison au-delà de 60 jours, cette quantité de produits ne pourra faire l'objet d'un report de livraison supplémentaire. L'Acheteur est néanmoins tenu des frais de résiliation qui peuvent inclure (a) un ajustement de prix en fonction de la quantité de produits effectivement livrée, (b) tous les coûts directs et indirects, encourus ou engagés du fait de la résiliation de la commande de l'Acheteur, (c) le coût intégral de tous les matériaux uniques requis pour les articles en douane, (d) une indemnisation prorata couvrant les dépenses engagées prorata et les profits escomptés de SK tels qu'ils seront établis dans la ventilation financière qui sera fournie par SK et qui liera l'Acheteur. SK pourra résilier la commande d'un Acheteur en tout ou en partie en cas de violation de ces termes et conditions par l'Acheteur ou en cas de dissolution, liquidation amiable, cessation d'activité ou demande de rééchelonnement ou restructuration d'une dette, ou encore en cas de faillite, insolvabilité ou procédure collective de l'Acheteur.

9. INDEMNITE DE CONTREFAÇON.

(a) Pour les produits fabriqués par les affiliés de SK: SK accepte de (i) prendre en charge la défense ou de parvenir à une résolution (transactionnelle) dans le cadre de toute demande, action ou procédure judiciaire intentée à l'encontre de l'Acheteur, si l'action est fondée sur une demande d'un tiers soutenant que tous les produits fabriqués par les affiliés de SK et fournis exclusivement par SK dans le cadre des présentes constituent une contrefaçon directe de tout brevet, droit d'auteur ou topographie de produits semi-conducteurs d'un tiers déposé en France et (ii) payer les frais et les dommages-intérêts octroyés à titre définitif au dit tiers, sous réserve que : (A) SK soit notifiée promptement par écrit de cette demande, (B) SK ait le contrôle exclusif de l'organisation de cette défense ou de la négociation d'une transaction en utilisant le conseil de son choix, et

(C) que l'Acheteur fournisse à SK toute l'information disponible et toute son assistance. Dans la mesure où SK a le contrôle exclusif de la résolution de toute demande de contrefaçon dans le cadre des présentes, SK ne pourra en aucun cas se voir mettre à sa charge les frais d'avocat de l'Acheteur, le cas échéant. (b) Pour les produits fabriqués par des fournisseurs/fabricants non affiliés de SK: La responsabilité de SK ne pourra pas être engagée pour des actions pour violation de droits de propriété intellectuelle relatives à des produits qui ne sont pas fabriqués par un affilié de SK, mais SK reversera à l'Acheteur toute indemnité versée par le fabricant de tels produits, sous réserve que SK ait droit à une telle indemnité. (c) La responsabilité SK ne pourra être engagée pour toute transaction ou accord passé avec un tel tiers en l'absence d'accord écrit de SK. SK ne serait encourir aucune responsabilité et le présent article 8 ne saurait s'appliquer à toute demande de contrefaçon de tout droit de propriété intellectuelle de tout tiers (i) portant sur des produits fabriqués par un affilié de SK, (ii) portant sur une combinaison des produits avec d'autres éléments si la contrefaçon avait pu être évitée en l'absence d'une telle combinaison, (iii) pour des produits qui ont été modifiés si une telle contrefaçon avait pu être évitée pour les produits non modifiés, (iv) par des produits non utilisés pour leur destination ordinaire, ou (v) pour des logiciels si ces logiciels sont autres que la dernière version du logiciel mis sur le marché par l'affilié concerné de SK. L'Acheteur accepte de défendre, indemniser et de garantir et tenir à l'abri SK de toute demande, action ou procédure judiciaire quelle qu'elle soit résultant de toutes les exclusions décrites au paragraphe 8(b) ci-dessus.

(d) A tout moment après qu'une telle demande ait été formulée ou si SK considère qu'une telle demande est susceptible d'être formulée, ou si une juridiction reconnue compétente adopte une injonction insusceptible d'appel, SK aura la faculté discrétionnaire de (i) donner à l'Acheteur le droit de continuer à utiliser ces produits, (ii) remplacer et modifier ces produits, ou (iii) d'accepter le retour de ces produits et de rembourser le prix d'achat moins 20% de dépréciation annuelle à compter de la date de l'envoi. Les développements précédents constituent l'intégralité de la responsabilité pouvant être encourue par SK et constituent le seul recours de l'Acheteur pour toute violation de droit de propriété intellectuelle existant ou allégué.

10. LOGICIELS.

Tous les logiciels, dans l'hypothèse où ils sont énumérés au recto des présentes ou installés sur l'un des produits énumérés au recto des présentes, sont régis par les clauses suivantes, sauf le cas où un contrat de licence de logiciel serait joint avec lesdits logiciels. Tous les logiciels sont simplement licenciés dans le cadre des présentes et non cédés. Sous réserve du respect par l'Acheteur des clauses et conditions des présentes, SK concède une licence personnelle, limitée et non exclusive en vue de l'utilisation du code objet du logiciel aux seules fins de son utilisation par l'Acheteur au sein de sa propre organisation. La licence est limitée au(x) produit(s) et/ou lieu(x) indiqué(s) sur le bon de commande de l'Acheteur en réponse auquel le présent document a été établi à titre de devis ou d'accusé de réception. Aucune autre utilisation n'est autorisée. SK se réserve (ou s'il y a lieu réserve à ses fournisseurs) tout titre et droit de propriété sur tout logiciel livré en vertu des présentes et dont l'ensemble contiendrait des informations confidentielles et exclusives et dont la détention donnerait, sans limitation aucune, un droit quelconque sur tous

brevets, droits d'auteur, marques et secrets d'affaires. L'Acheteur s'interdira toute tentative de vente, de cession, d'octroi de sous-licence, de décompilation, de démontage ou de redistribution du logiciel, si ce n'est dans les cas expressément prévus aux présentes. Par ailleurs, l'Acheteur s'engage à ne pas copier, communiquer, distribuer ou révéler au public aucun de ces logiciels, ou le mettre à disposition de tiers de quelque autre façon que ce soit (si ce n'est avec l'autorisation écrite de SK) ou de permettre toute utilisation non autorisée du Logiciel. Dans l'hypothèse où le logiciel serait livré avec un produit énuméré au recto des présentes, l'Acheteur ne pourra transférer à un tiers la licence relative à ce logiciel qu'à l'occasion de la vente par lui du produit sur lequel est installé ce logiciel. SK est autorisée à résilier la présente licence dans l'hypothèse où l'Acheteur commettrait un manquement aux présentes clauses et conditions.

11. GARANTIE.

(A) Garantie limitée lorsque les fournisseurs ou fabricants ne sont pas des affiliés du groupe SK : L'Acheteur reconnaît que SK est un simple distributeur des produits. A ce titre, la garantie contractuelle de SK est strictement limitée et recouvre uniquement, le cas échéant, la garantie fournie par le fabricant des produits. SK mettra à la disposition de l'Acheteur les garanties publiées du fabricant/fournisseur et les droits qui en sont issus, sous réserve toutefois que SK ait droit à de telles garanties. (B) En ce qui concerne les produits vendus par SK sous marque de distributeur la garantie contractuelle consentie par SK est également limitée aux conditions de garantie spécifiques pour ce type de produits. Ces conditions de garantie spécifiques sont remises à l'Acheteur dans un document séparé lors de tout achat de produit sous marque de distributeur. (C) Garantie accordée lorsque les fournisseurs/fabricants sont des affiliés de SK : La garantie publiée accordée par les affiliés de SK qui ont fabriqué les produits sont décrites ci-dessous. Sous réserve de stipulation contraire écrite, toutes les références à SK ci-dessous dans cette section désignent l'affilié concerné appartenant au groupe SK). La responsabilité de SK ne peut être engagée que dans les conditions de garantie ci-dessous qui se substituent à toutes autres garanties. Tout recours y compris sous forme de recours en garantie tendant à faire sanctionner une responsabilité supplémentaire est exclu. En particulier, sauf clause contraire expressément prévue dans les conditions particulières de vente (à savoir la convention d'ouverture de compte), SK ne garantit aucunement l'adaptation du produit à un usage déterminé qui ne serait pas celui pour lequel le produit a été conçu. Sauf en cas de clause contraire expressément prévue aux présentes (et sous réserve des dispositions suivantes applicables aux acheteurs professionnels de la même spécialité), SK garantit que, pour tous les aspects substantiels du produit, les produits fabriqués par cette dernière ne seront affectés par aucun vice des matériaux ou vice de fabrication et seront conformes aux cahiers des charges et/ou dessins applicables SK pourra, sans en aviser l'Acheteur, intégrer aux produits des modifications qui n'en altèrent ni la forme, ni la taille ni la fonction. A compter de la date d'expédition par SK, la garantie donnée par celle-ci vaudra pour la période indiquée au recto des présentes ou, à défaut, pour une période de 12 mois (ci-après "la Période de Garantie Contractuelle"). Dès lors, aucune garantie des vices cachés ne sera accordée par SK, au-delà de cette Période de Garantie Contractuelle, à tout acheteur qui serait un professionnel de la même spécialité que SK. Les produits non conformes retournés franco de port à SK seront réparés ou remplacés, au choix de celle-ci, et seront retournés franco de port au tarif le plus bas. Aucun produit ne sera accepté pour retour s'il n'est accompagné du numéro de l'autorisation obtenue auprès de SK préalablement à son expédition. Les produits ayant subi une usure ou s'altérant en cours d'utilisation ne pourront être considérés comme défectueux de ce fait.

Aucune garantie ne sera appliquée si SK estime, à sa seule discrétion, que le vice ou dommage a été causé par l'installation du produit, son utilisation conjointe avec d'autres pièces et/ou produits, la modification ou la réparation de tous produits, à l'intervention de toute personne autre que SK, ou que ce vice ou dommage est le résultat de tout acte, omission, utilisation abusive ou faute de l'Acheteur. Les produits réparés ou remplacés bénéficieront d'une garantie d'une durée égale à la durée restante de la garantie non utilisée ou, si ce dernier délai est supérieur, à une période de quatrevingt-dix jours à compter de la date de leur expédition. Il appartient à l'Acheteur de veiller au caractère adapté des produits compte tenu de l'utilisation à laquelle ils sont destinés. S'ils sont énumérés au recto des présentes ou installés sur l'un des produits énumérés au recto des présentes et bénéficient d'une garantie de SK, les logiciels seront fournis sur un support ne présentant aucun vice des matériaux ou de fabrication dans des conditions d'utilisation normale et aussi longtemps que l'équipement et/ou système concerné fera l'objet d'une garantie. Au cours de cette période, SK remplacera sans frais tout support de cette nature qu'elle jugerait défectueux. En ce qui concerne la qualité ou les performances de tous logiciels ou données, ceux-ci sont fournis "EN L'ETAT" SANS AUCUNE GARANTIE. Dans les cas où SK fournirait des services à l'Acheteur, incluant notamment, mais pas limitativement, la formation ou l'assistance relativement à la configuration et l'installation des Produits, SK devra fournir lesdits services en conformité avec les pratiques industrielles d'un standard raisonnable aux taux spécifiés par SK dans sa grille tarifaire.

Nos conditions générales de vente

Sous réserve de toute garantie légale qui serait applicable, la responsabilité de SK est strictement limitée à la fourniture de ces services en conformité avec les pratiques industrielles d'un standard raisonnable. Si la responsabilité de SK est établie, la seule obligation incombant à SK est d'assurer sans frais la correction de tous travaux qui auraient été estimés défectueux. SK ne déclare ni ne garantit que les produits ne peuvent pas être compromis ou faire l'objet d'un contournement des mesures de protection, ni que les produits empêcheront tout dommage corporel ou matériel, cambriolage, vol, feu ou autre ; ni que les produits fourniront dans tous les cas un avertissement ou une protection adéquate. L'Acheteur comprend qu'une alarme installée et maintenue correctement peut seulement diminuer les risques de cambriolage, vol, feu ou autres événements se déroulant sans déclencher d'alarme, mais ce n'est ni une assurance ni une garantie contre la survenance de tels événements ou contre tout dommage corporel ou matériel qui pourrait en résulter. Les présentes garanties sont accordées au bénéfice du seul Acheteur et ne peuvent être cédées ou transférées.

En ce qui concerne la classification Garantie/SAV des produits : Les classifications reportées dans le tableau « procédure SAV » et indiquées sur le tarif dans la colonne Garantie ne sont données qu'à titre indicatif. SK se réserve le droit de pouvoir les modifier à tout moment sans préavis.

12. LIMITATION DE RESPONSABILITE.

(a) SK ne sera en aucun cas responsable de (i) toute perte indirecte, incidente ou conséquent à un autre dommage ; (ii) toute perte résultant d'une interruption de l'activité ; (iii) tout manque à gagner ; (iv) toute perte de chiffre d'affaires ; (v) toute impossibilité d'utilisation d'un produit ou d'une somme d'argent ; (vi) toute perte d'économies attendues ; ou (vii) toute perte de données. SK ne sera responsable d'aucune perte ou dommage au motif de la connaissance (eff active ou autre) qu'elle aurait eue de la possibilité de survenance de cette perte ou de ce dommage. (b) La responsabilité de SK au titre de tout bon de commande ou pour tout autre motif régi par les présentes conditions générales ne pourra en aucun cas porter sur un montant supérieur au prix contractuel des produits précis donnant lieu à la réclamation. (c) Les présentes exclusions et limitations de responsabilité s'appliqueront quelle que soit la cause du préjudice ou de la perte concernée, et quel que soit son fondement juridique, qu'il soit de nature contractuelle, quasi-délictuel, ou qu'il soit fondé sur un droit à indemnisation ou sur tout autre motif. (d) Aucune partie ne cherchera à exclure ou limiter sa responsabilité en cas de : (i) décès ou lésion corporelle résultant d'une faute ; (ii) fraude ; (iii) de dol ou faute lourde au sens de l'article 1150 du Code civil tel qu'interprété par la jurisprudence française ; ou (iv) toute autre circonstance ne pouvant en vertu de la loi faire l'objet d'une limitation de responsabilité. (e) L'Acheteur indemniserà SK de toutes demandes, dommages, pertes, coûts et frais encourus par SK résultant soit d'actions intentées à l'encontre de SK par des tiers fondées sur l'association ou l'utilisation des produits avec tous autres accessoires incompatibles qui peuvent être associés aux produits objet des présentes, soit dans toute autre hypothèse pour laquelle SK ne serait pas responsable envers l'Acheteur en vertu des présentes conditions générales.

13. RECOMMANDATIONS.

Aucune recommandation ou assistance fournie par SK en ce qui concerne l'utilisation, la conception, l'application ou l'exploitation des produits ne pourra être interprétée comme une déclaration ou garantie de quelque nature que ce soit, expresse ou implicite, les indications correspondantes étant acceptées par l'Acheteur à ses risques et périls, et sans aucune obligation ou responsabilité à charge de SK. Il appartient à l'Acheteur seul de déterminer le caractère adapté des produits en vue de leur utilisation dans sa ou ses application(s). Le fait que SK n'aurait pas formulé de recommandation ou apporté son assistance ne pourra aucunement engager la responsabilité de cette dernière.

14. LOIS.

a) L'Acheteur respectera l'ensemble des lois, règlements et ordonnances en vigueur de toutes autorités publiques compétentes de tous pays concernés y compris, sans limitation aucune, les lois Françaises ou d'autres pays réglementant l'importation ou l'exportation des produits fournis par SK. L'Acheteur veillera par ailleurs à obtenir toutes licences d'importation/exportation requises au titre de toute importation, exportation, réexportation, transfert ou utilisation ultérieure de tous produits, techniques et logiciels qui auraient été acquis, obtenus sous licence ou reçus de SK. Sauf accord contraire constaté par écrit, l'Acheteur s'engage à ne pas utiliser les produits dans le cadre de toute activité impliquant une fusion ou fission nucléaire, de toute utilisation de matières nucléaires ou encore de toute arme nucléaire, chimique ou bactériologique. b) Les produits et services fournis par SK en vertu des présentes seront produits et fournis dans le respect de l'ensemble des lois et règlements applicables (y compris la loi française). L'Acheteur confirme qu'il veillera à ce que l'ensemble des produits soit convenablement installé et utilisé dans le respect des règles de sécurité, en ce compris les dispositions légales relatives à l'hygiène et à la sécurité sur le lieu de travail. L'Acheteur garantissant par ailleurs SK contre toutes dépenses, réclamations, actions ou responsabilités découlant de ces lois et règlements ou de la fourniture effectuée par l'Acheteur ou encore de l'utilisation des produits par tout tiers.

15. INTERDICTION DE TOUTE COMPENSATION.

L'Acheteur s'interdira de procéder à toute compensation entre tout montant facturé et tout montant dû ou à devoir par SK à l'Acheteur ou à ses entités affiliées.

16. DEEE.

a) Les prix ne comprennent pas le coût de recyclage des produits visés par la Directive européenne 2002/96/CE, qui devront être ajoutés aux montants figurant dans les devis.

b) Sauf le cas où une provision a été constituée à cet effet en vertu de l'article 15 a ci-dessus, en cas d'application des dispositions de la Directive DEEE 2002/96/CE, telles que mises en oeuvre dans un pays, le financement et l'organisation de l'élimination des déchets d'équipements électriques ou électroniques seront à la charge de l'Acheteur, qui accepte et s'engage à relever et garantir SK au titre de l'ensemble de ces obligations. L'Acheteur prendra en charge la récupération, le traitement et le recyclage des produits dans le respect de l'ensemble des lois et règlements en vigueur, et imposera le respect de cette obligation à l'utilisateur final des produits. Tout non respect de ces obligations par l'Acheteur est susceptible d'engager sa responsabilité pénale conformément aux lois et règlements locaux en vigueur.

17. DROIT APPLICABLE.

Le droit français régit les présentes conditions générales, à l'exclusion de ses règles de conflit de lois. Les présentes conditions générales ne donneront pas lieu à l'application de la Convention des Nations Unies sur la Vente Internationale de Marchandises de 1980 ou des dispositions qui viendraient à s'y substituer. Il est fait attribution exclusive de compétence aux juridictions françaises en vue du règlement de tout litige découlant des présentes conditions générales.

ELECTION DE DOMICILE ET DE JURIDICTION

L'élection de domicile est faite par notre société à son siège social. Tous litiges ou contestations concernant nos ventes sont soumis à la compétence exclusive du Tribunal de Commerce du lieu de notre siège social.

18. INDEMNISATION.

L'Acheteur indemniserà et garantira SK au titre de tous coûts et dommages, y compris les honoraires d'avocats, encourus par elle, en raison de tout manquement effectif ou anticipé de l'Acheteur au regard des présentes conditions générales.

19. DISPOSITIONS DIVERSES.

Il est possible que les parties soient amenées à échanger des informations confidentielles à l'occasion de l'exécution ou de la mise en oeuvre de tout bon de commande. L'ensemble de ces informations confidentielles restera la propriété de la partie qui les communique et sera conservé à titre confidentiel par la partie qui les reçoit pendant une période de 10 ans à compter de la date de leur communication. Ces obligations ne s'appliqueront pas aux informations qui : (a) seraient dans le domaine public à la date de leur communication ou viendraient à y tomber en l'absence de toute faute de la partie destinataire ; (b) seraient connues du destinataire à la date de leur réception, en l'absence de toute faute de celui-ci ; (c) seraient reçues d'un tiers par le destinataire sans faire l'objet de restrictions similaires à celles stipulées au présent article ; ou (d) auraient été développées de manière indépendante par le destinataire. Chaque partie restera propriétaire de ses propres informations confidentielles, y compris, sans limitation aucune, tous droits relatifs aux brevets, droits d'auteur, marques et secrets d'affaires. Le destinataire d'informations confidentielles s'interdira de les communiquer en l'absence de l'accord écrit et préalable de la partie qui les lui a communiquées, étant entendu que SK sera autorisée à communiquer des informations confidentielles à ses sociétés affiliées, salariés, dirigeants, conseils, préposés et entreprises. Les présentes clauses et conditions (y compris les dispositions reprises au recto des présentes) constituent l'intégralité de l'accord intervenu entre SK et l'Acheteur. Elles annulent et remplacent tous accords et conventions antérieurs, qu'ils soient écrits ou oraux, et ne pourront être modifiées que par un acte écrit signé par les deux parties aux présentes. L'Acheteur s'interdira toute cession de l'un quelconque de ses droits et obligations en l'absence de l'accord écrit et préalable de la société SK. Celle-ci pourra sous-traiter ses obligations en vertu des présentes sans être tenue d'obtenir l'accord de l'Acheteur. Aucune déclaration, garantie, pratique commerciale ou usage non expressément repris ou visé aux présentes ne pourra être opposé à SK. Les titres et rubriques des présentes n'y ont été insérés que pour des raisons de commodité et n'affecteront pas le sens ou l'interprétation des présentes clauses et conditions. Le fait que SK n'aurait pas demandé à un moment donné l'application de l'une des dispositions des présentes ne pourra en aucun cas valoir renonciation à celle-ci ou au droit de SK de faire exécuter par la suite chacune des dispositions des présentes. Dans l'hypothèse où toute disposition des présentes serait jugée illégale, nulle ou inopposable, la validité et l'opposabilité des dispositions restantes n'en seront pas affectées, la disposition concernée étant remplacée par une disposition légale, valide et opposable qui s'en rapprochera autant que possible. Les dispositions des présentes qui, en raison de leur nature, ont vocation à s'appliquer après la résiliation, l'annulation ou la bonne fin de la commande de l'Acheteur, une fois celle-ci acceptée par SK, continueront à produire leurs effets après cette résiliation, annulation ou bonne fin. Toutes les erreurs sténographiques et administratives seront sujettes à correction. Les présentes dispositions ne donneront aucun droit à un tiers, et ne pourront autoriser celui-ci à demander l'application d'une quelconque clause ou disposition des présentes en vertu du principe de l'effet relatif des contrats tel qu'énoncé à l'article 1165 du code civil.

20. LANGUE.

La version française des présentes clauses et conditions prévaudra en cas de contradiction avec toute traduction qui aurait été établie par commodité.

Version mise à jour en Janvier 2017.