



PIC3G

PLATINE DIGITALE AUDIO INOX A DEFILEMENT - A GOUJONS



SIMPLEBUS1

PLATINE DE RUE AGREEE HLM Platine d'appel à défilement avec afficheur grand format LCD rétro éclairé (122 x 44 mm) Conforme à la loi sur l'accessibilité des personnes handicapées - Prévu pour être intégré dans le poteau technique des portes de hall - Façade en acier inoxydable 3 mm - Protection du groupe audio par double grille - Gestion des platines principales et secondaires - Capacité maximale 500 noms adressables sur 5 chiffres - 4 touches de navigation : Appel, défilement de A à Z et de Z à A et touche annulation - Clavier 12 touches pour appel direct, code d'ouverture ou paramétrage avec repère sur la touche 5 - Affichage des commandes sur l'afficheur (appel, décrocher, ouverture porte, etc.) - Touches métalliques et affleurantes anti-défoncement et anti-écrasement des contacts - Recherche rapide des noms type GSM - Protection de l'afficheur par polycarbonate de 8 mm - Mise à jour des noms par badge VIGIK®, Palm Pilot ou clavier intégré - Protection par mot de passe - Prédisposé pour recevoir la tête de lecture VIGIK® - Communication avec les centrales, UG1, UG2 et UG4 par 2 fils pour les commandes VIGIK® - Adaptable sur les systèmes audio ou vidéo analogiques ou numériques Dimensions platine : Longueur: 340 x 180 mm Epaisseur: 3 mm



PIC3G

PLATINE DIGITALE AUDIO INOX A DEFILEMENT - A GOUJONS



PIC3G

PLATINE DIGITALE AUDIO INOX A DEFILEMENT - A GOUJONS

ACCESSORIES



ACM/500-3 CENTRALE LECTEUR AGREE VIGIK - GESTION AUTONOME

Boîtier PVC Dimensions : 87x 55 x 20 mm. Gestion Autonome : 1000 badges résidents - livrée avec un badge maître - Gestion en Lecture/Ecriture en apprentissage - Gestion des badges résidents - Nombre de sites illimités / - Capacité : 50 services VIGIK+ - Temporisation - Alimentation : 12-30 Vcc ou 12-24 Vac - LED de signalisation accès autorisé/ refusé / présence service Vigik- Mise à jour des services VIGIK® par ACMProg - Antenne de lecture format T25, dimensions: 43 x 12 mm - Fonctionne avec les badges de proximité CLEVIG/500 ou CLE de couleur en mode autonome et CLE de couleur en mode Lecture/Ecriture Certification VIGIK. Possibilité de résidentialisation sans logiciel des centrales. Gestion du badge maître simplifié.



ACM/L CENTRALE DE CONTRÔLE D'ACCÈS MONOPORTE GESTION LAGUNE

Gestion par logiciel Lagune sur Internet - Boîtier PVC dimensions : 87x 55 x 20 mm - Capacité : 100 services VIGIK + 65 000 badges résidents - Programmation par PC, via Internet et encodeur USB (Art: ENCOD/USB2) - Temporisation d'ouverture de porte à 5 secondes - Alimentation : 12-30 Vcc ou 12-24 Vac / 1,5 A - LED de signalisation - Mise à jour des services VIGIK® par PC ou Keyprog - Antenne de lecture format T25, dimensions : 43 x 12 mm - Fonctionne avec les badges de proximité CLE - Stockage des 2000 derniers événements (Vigik et/ou résidents) - Possibilité de badges passes et de gestion de portes principales - 1 entrée/1 sortie alarmes



PIC3G

PLATINE DIGITALE AUDIO INOX A DEFILEMENT - A GOUJONS

ACCESSORIES



ACM/R

CENTRALE DE CONTR. D'ACCÈS MONOP. GESTION RÉSIDORG + RESIPRO

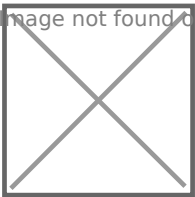
Gestion par logiciel RÉSIDOR OU RÉSIPRO sur Internet -
Fonctionnement en mode autonome, réseau ou mixte - Boîtier PVC
dimensions : 65 x 85 x 20 mm- 30 services VIGIK + 1500 badges
résidents - Programmation par PC, via Internet et encodeur USB -
Programmation par carte de configuration. - Temporisation
d'ouverture de porte pré-réglée à 5 secondes - Alimentation : 12 -
33V dc ou 12-24 Vac / 1,5 A - LED de signalisation de
fonctionnement et de diagnostic - Mise à jour des services VIGIK®
par PC, certification VIGIK - Antenne de lecture format T25,
dimensions : 43 x 12 mm - Possibilité d'utiliser les autres têtes de
lectures de la gamme - Fonctionne avec les badges de proximité
CLE - Stockage des 800 derniers événements - Possibilité de
badges passes et de gestion de portes principales - 1 entrée/1
sortie alarmes pour gestion porte ouverte.



CI506

RELAIS TEMPORISE POUR OUVERTURE PORTE

Image not found for type



PIC3/V



VSH11CD

CAMÉRA D'ANGLE DÉPORTÉE CCD COULEUR

Boîtier anti-vandalisme, pose en angle murale, protection
polycarbonate 6mm - caméra CCD couleurs 1/4", monté sur un
support orientable - 3.6mm (52?) - Obturateur électronique.



PIC3G

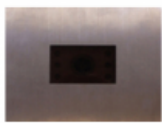
PLATINE DIGITALE AUDIO INOX A DEFILEMENT - A GOUJONS

ACCESSORIES



VSH10BD CAMÉRA D'ANGLE DÉPORTÉE CCD N & B

Boîtier anti-vandalisme, pose en angle murale, protection polycarbonate 6mm - caméra CCD Noir et Blanc 1/3", monté sur un support orientable - 3.6mm (68?) - Obturateur électronique.



PIC3G/BW FAÇADE INOX + CAMERA N & B POUR PLATINE PIC3G

Façade en acier inoxydable 3 mm - Fixation arrière à goujons - Protection de l'objectif par polycarbonate 6 mm - Fixation par 4 vis anti-vandales 5 mm - Réglage de la caméra sur 2 axes - Equipée de 6 Leds infrarouges pour la vision nocturne - Capteur CCD Noir et Blanc avec objectif asservi 3 mm - Platine :Longueur : 170 x 180 mm Epaisseur: 3 mm



PIC3G/CC FAÇADE INOX + CAMERA COULEUR POUR PLATINE PIC3G

Façade en acier inoxydable 3 mm - Fixation arrière à goujons - Protection de l'objectif par polycarbonate 6 mm - Fixation par 4 vis anti-vandales 5 mm - Réglage de la caméra sur 2 axes - Equipée de 6 Leds infrarouges pour la vision nocturne - Capteur CCD couleur avec objectif asservi 6 mm - Platine :Longueur : 170 x 180 mm Epaisseur: 3 mm



4399 ALIMENTATION 12VCC 4A PRIMAIRE 240VCA

Alimentation secondaire 12Vcc 4A primaire 240Vca. La tension de sortie secondaire est réglable entre 12Vcc et 13,8Vcc. Boîtier 6 modules DIN. Dimensions : 105 x 95 x 65 mm



1602VF UNITE AUDIO POUR CAMÉRA DÉPORTÉE N&B SIMPLEBUS

Groupe audio permettant de moduler et d'envoyer le signal vidéo d'une caméra déportée sur la colonne montante. Entrée signal vidéo composite pour caméra noir et blanc. Alimentation 12 Vca. Dimensions : 102x55x35mm



PIC3G

PLATINE DIGITALE AUDIO INOX A DEFILEMENT - A GOUJONS

ACCESSORIES



ACM/500-2 CENTRALE + LECTEUR VIGIK GESTION AUTONOME OU RESILIGHT

Boîtier PVC Dimensions : 87x 55 x 20 mm. Gestion Autonome : 1000 badges résidents - livrée avec un badge maître - Gestion en Lecture/Ecriture par le Logiciel Resilight en mode local sur PC ou accès par internet - Gestion des badges résidents et des passes - Nombre de sites illimités - Sauvegarde - Capacité : 50 services VIGIK+ - Temporisation - Alimentation : 12-30 Vcc ou 12-24 Vac - LED de signalisation - Mise à jour des services VIGIK® par PC ou Télécommande - Antenne de lecture format T25, dimensions: 43 x 12 mm - Fonctionne avec les badges de proximité CLEVIG/500 ou CLE de couleur en mode autonome et CLE de couleur en mode Lecture/Ecriture Certification VIGIK



UG4/R CENTRALE DE CONTRÔLE D'ACCÈS 4 PORTES GESTION RÉSIDOR

Centrale 4 portes - 100 services VIGIK. - 1200 badges résidents en mode standard - 2000 badges résidents en mode avancé - 2000 badges tertiaires - 1000 badges passes. Gestion des passes multi-sites à validité limitée - Gestion des badges "CLE" ou émetteurs "EHF" - Possibilité de connecter 2 type de lecteurs, proximité MIFARE ou récepteur radio - Gestion de tranches horaires - Traçabilité : 500 évènements VIGIK - 1000 évènements résidents. Rapatriement des évènements par Keyprog sur logiciel RÉSIDOR.ORG - Fonction anti pass-back - Configuration de la centrale par Keyprog - Alimentation : 12 Vcc / 1,5 A - Relais commandé 48 V / 2A - Borniers débrochables - Boîtier ABS pour Rail DIN (6 modules)



PIC3G

PLATINE DIGITALE AUDIO INOX A DEFILEMENT - A GOUJONS

ACCESSORIES



UG2/R

CENTRALE DE CONTRÔLE D'ACCÈS 2 PORTES GESTION RÉSIDOR

Centrale 2 portes - 100 services VIGIK. 1200 badges résidents en mode standard - 2000 badges résidents en mode avancé - 2000 badges tertiaires - 1000 badges passes Gestion des passes multi-sites à validité limitée - Gestion des badges "CLE" ou émetteurs "EHF" - Possibilité de connecter 2 type de lecteurs, proximité MIFARE ou récepteur radio - Gestion de tranches horaires - Traçabilité : 500 évènements VIGIK - 1000 évènements résidents Rapatriement des évènements par Keyprog sur logiciel RÉSIDOR.ORG - Fonction anti pass-back - Configuration de la centrale par Keyprog - Alimentation : 12 Vcc / 1,5 A - Relais commandé 48 V / 2A - Borniers débrochables - Boîtier ABS pour Rail DIN (6 modules).



PIC3/VV

VISIÈRE INOX POUR PIC3

A utiliser pour protéger des intempéries la platine PIC3.



PIC3/BV

BOÎTIER MURAL INOX POUR PIC3/BW OR PIC3/ CC

Permet de poser en applique les platines vidéo.



PIC3/BOIT

VISIÈRE INOX POUR PIC3/BW OR PIC3/CC

Peut être utilisé pour intégration au gros seuvre.



PIC3/B

BOÎTIER MURAL INOX POUR PIC3

Permet de poser en applique la platine PIC3.

**PIC3G****PLATINE DIGITALE AUDIO INOX A DEFILEMENT - A GOUJONS****ACCESSORIES****4888C****CENTRALE VIDÉO SIMPLEBUS1**

Centrale vidéo couleur permettant la connexion du signal bus venant de platine de rue à 4 sorties pour moniteurs. Possibilité de relier jusqu'à 100 appareils, combinés audio et/ou moniteur vidéo pouvant être distribués sur les 4 sorties. Equipé de LEDS de signalisation des courts-circuits sur les sorties . Fourni une alimentation 12VDC pour connexions annexes de commutateur ou relais. Livré avec de 4 bornes de fin de ligne art. 1216. Boîtier à 8 modules DIN. Alimenté par le réseau 230V. Dimensions: 140x140x67 mm (8 modules DIN).

**4888****CENTRALE VIDÉO N&B SIMPLEBUS**

Centrale vidéo noir et blanc permettant la connexion du signal bus venant de platine de rue à 4 sorties pour moniteurs. Possibilité de relier jusqu'à 100 appareils, combinés audio et/ou moniteur vidéo pouvant être distribués sur les 4 sorties. Equipé de LEDS de signalisation des courts-circuits sur les sorties . Fourni une alimentation 12VCC pour connexions annexes de commutateur ou relais. Livré avec de 4 bornes de fin de ligne art. 1216. Boîtier à 8 modules DIN. Alimenté par le réseau 230V. Dimensions: 140x140x67 mm (8 modules DIN).

**1602VCF****UNITE AUDIO POUR CAMÉRA DEPORTÉE COULEUR SIMPLEBUS**

Groupe audio permettant la modulation et l'envoi du signal vidéo d'une caméra déportée sur la colonne. Entrée signal vidéo composite pour caméra en couleur. Alimentation: 12V AC. Dimensions: 102x55x35 mm.

**1602VC****UNITE AUDIO POUR CAMERA DEPORTEE COULEUR SIMPLEBUS**

Groupe audio permettant la modulation et l'envoi du signal vidéo d'une caméra déportée sur la colonne. Entrée signal vidéo composite pour caméra en Couleur. Alimentation: 12V AC. Dimensions: 102x55x35 mm.



PIC3G

PLATINE DIGITALE AUDIO INOX A DEFILEMENT - A GOUJONS

ACCESSORIES



1602/V

UNITÉ AUDIO POUR CAMERA DEPORTEE N&B SIMPLEBUS

Groupe audio permettant la modulation et l'envoi du signal vidéo d'une caméra déportée sur la colonne. Entrée signal vidéo composite pour caméra en N/B. Alimentation: 12V AC. Dimensions: 102x55x35 mm.



1602

UNITÉ AUDIO POWERCOM. SIMPLEBUS

Groupe HP-micro avec bornier de raccordement et amplificateur, haut-parleur étanche et micro à électret, volume micro et haut-parleur réglables. Avec microprocesseur et dip switch à 8 positions pour la programmation des codes d'appels . Alimentation 12V CA avec Art. 1395. Fonction ouvre-porte (3A). A insérer dans les platines de rue. Dimensions: 102x55x35 mm.



1395

TRANSFORMATEUR 230 VAC / 12 VAC / 60VA

Transformateur avec primaire 230V. Secondaire 0-12V CA/ 60 VA. Protégé contre les surcharge et Court-Circuit. Dimensions: 71,7x90x62 mm (4 modules DIN).



1250

ACCESSOIRE DE MONTAGE DES UNITÉS HP-MICRO-CAMÉRA

Accessoire permettant de monter et d'utiliser les HP-Micro ET HP-Micro-Caméra dans les platines de rue séries AV/4 - PIB - PIC



1195

TRANSFORMATEUR 60VA, ENTRÉE 230VAC, SORTIE 12/24VAC

Transformateur applicable sur rail DIN (5 modules), entrée 230 VAC/50-60 Hz, sortie 12/24 VAC avec bornier