

Vous apporter une solution globale

Avec pour objectif de répondre au mieux aux exigences spécifiques de votre installation en vous apportant une solution globale, CASTEL peut vous proposer divers accessoires complémentaires de ses gammes d'interphonie et de contrôle d'accès.

PARTIE VIDÉO



MONITEUR COUL 10" Moniteur couleur 10" VGA et BNC REF 310.0000

ALIM MONITEUR 10"

Bloc alimentation pour moniteur couleur 10" (230V/12V 1.2A) REF 310.0010



MONITEUR COUL 21" Moniteur couleur 21" VGA et BNC REF 310.0100



DVR8CH

Multiplexeur vidéo 8 caméras sans disque dur avec 8 entrées RFF 310,2000

DVR 16 CH

Multiplexeur vidéo 16 caméras sans disque dur avec 16 entrées REF 310,2100



KIT ÉMETTEUR/RÉCEPTEUR Kit émetteur récepteur vidéo Balun 1 paire cat5 REF 310.3000

PARTIE CONTRÔLE D'ACCÈS

003 496 789 000

CLAVIER AUTONOME

Clavier à code autonome en Polycarbonate (IP65) avec 2 relais - 1 buzzer

- Rétroéclairage bleu des touches 3 leds
- Contact anti-arrachement
- Programmation par saisie d'un code maître ou par déplacement d'un pontet au dos de l'électronique
- Capacité : 100 codes d'accès
- Dimensions 120 x 36 x 83 mm
- Prévoir alimentation 12/24V 0.25A



CLAVIER AUTONOME AV

Clavier à code autonome en Zamak (IP65 - IK10) avec 2 relais - 1 buzzer REF 330.0050

- Rétroéclairage bleu des touches 3 leds
- Contact anti-arrachement
- Programmation par saisie d'un code maître ou par déplacement d'un pontet au dos de l'électronique
- Capacité : 100 codes d'accès
- Dimensions 120 x 36 x 83 mm
- Prévoir alimentation 12/24V 0.25A



CLAVIER AUTONOME BRAILLE

Clavier à code autonome avec touches braille rétroéclairées diamètre 16 mm (bleues) - 2 relais

- REF 330.0200
- Voyants et buzzer de fonctionnement
- Face avant anti vandale en inox
- Montage en encastré
- Programmation par la façade via un code maître
- Dimensions 135 x 100 x 2,5 mm (en encastré avec fond P 40 mm)
- 140 x 105 x 60 mm (en saillie avec boîtier
- ceinture en option REF 330.0150 -)
- Prévoir alimentation 12V

CEINTURE SAILLIE CLAV. BRAILLE

Ceinture pour montage saillie du clavier

REF 330.0150



BP SORTIE

Bouton de sortie REF 330,1000

- Montage sur boîtier standard Ø 60 mm Face avant en inox brossé
- Marquage laser du mot "porte"
- Dimensions 90 x 90 x 1.5 mm

BBGV DOUBLE CONTACT

Déclencheur manuel vert 2 contacts sans capot

REF 320,3000



BP SORTIE H ZAMAK

Bouton de sortie conforme loi handicap en Zamak (IP54 - IK09)

RFF 330.1200

- Informations sonore par buzzer et lumineuse
- par vovant vert d'ouverture de porte
- Repérage lumineux permanent par led bleue Marquage en braille et sérigraphie du mot "porte"
- Montage sur un boîtier standard Ø 60 mm
- Embase pour montage saillie en option (REF 330.1250)
- Dimensions 90 x 90 x 24 mm
- (96 x 95 x 39 mm avec embase)
- Prévoir alimentation 12/24V

CEINTURE SAILLIE BP SORTIE

Ceinture pour montage saillie du bouton de sortie conforme loi handicap en Zamak RFF 330.1250



BP SORTIE SANS CONTACT

Bouton de sortie sans contact conforme loi handicap en inox avec 2 relais REF 330.1150

- Information lumineuse par voyant vert d'ouverture de porte
- Repérage lumineux permanent par led bleue
- Sérigraphie du logo sans contact et du mot "Bouton sans contact"
- Distance de détection réglable de 3 à 12 cm Temporisation des relais réglables jusqu'à
- 27.80 secondes ou mode bistable (ON/OFF)
- Montage sur un boîtier standard Ø 60 mm
- Fond pour montage saillie en option
- (REF 330.1170)
- Dimensions 90 x 90 x 38 mm (96 x 95 x 43 mm
- avec fond saillie)
- Prévoir alimentation 12/24Vdc 35mA

BP SORTIE SANS CONTACT BUZZER

Bouton de sortie sans contact conforme loi handicap en inox avec 2 relais - 1 buzzer REF 330.1160

FOND SAILLIE BP SS CONTACT

Fond pour montage saillie du bouton de sortie sans contact

REF 330.1170



VENTOUSE ENCASTRE 300KG 24V Ventouse en encastré conforme NFS61937

- Résistance à l'effraction 3000N
- Longueur 230mm

RFF 320.1200

- Largeur 38mm Profondeur 27mm

VENTOUSE APPLIOUE 300KG 24V Ventouse en applique conforme NFS61937 RFF 320,1300

- Résistance à l'effraction 3000N
- Longueur 250mm
- Largeur 42mm
- Profondeur 25mm
- 24V

120 121

+ Accessoires



GÂCHE 128 SS TET 10/24V

Gâche électrique à émission de courant et contact stationnaire

REF 320.1700

- Hauteur 66mm
- > Largeur 16mm

Profondeur 25.5mm

10/24V

BOITIER CONTROLE DE POSITION

Boîtier de contrôle de position - Dispose d'un contact sec (information position d'attente : verrouillée) et un contact sec (information position de sécurité : déverrouillée)

REF 320.1600

Profondeur 25,5mm 10/24V

et contact stationnaire

Décondamnation manuelle

REF 320,1800

Hauteur 66mm

Largeur 16mm

GÂCHE 128 E SS TET 10/24V

Gâche électrique à émission de courant

TÉTIÈRE HZ INOX

Têtière inox plate standard avec ouverture pour pêne demi-tour et pêne dormant

REF 320.1900

- Longueur 250 mm > Largeur 25 mm
- Epaisseur 3 mm

ÉQUERRE DE MONTAGE

Equerre de montage pour ventouse en applique

REF 320.1400

ÉOUERRE DE MONTAGE TYPE L+Z

Equerre de montage combinée L et Z pour ventouse en applique REF 320.1500

PARTIE BADGES



IMPRIMANTE SF Imprimante ZENIUS EVOLIS (simple face) avec logiciel cardpreso REF 330.5000





WEB CAM Caméra Web quick pro REF 330.5400



IMPRIMANTE DF Imprimante PRIMACY 2 EVOLIS (double face) avec logiciel cardpreso REF 330.5700

RUBAN ZENUIS

Ruban couleur pour ZENUIS (pour 200 faces) REF 330.5200

RUBAN PRIMACY 2 Ruban couleur pour PRIMACY 2 (pour 300 faces) REF 330.5250

KIT NETTOYAGE

Kit de Nettoyage imprimantes EVOLIS (pour 1000 impressions) REF 330.5300

LACET

Lacet support de porte badge REF 330.5500

PORTE BADGE

Porte badge plastique REF 330.5600

PARTIE ALIMENTATION



RACK ALIM 24V24A

Alimentation rack 24V 24A secourue (batterie)

REF 350.1000

RACK ALIM 12V24A

Alimentation rack 12V 24A secourue

REF 350.1600

REF 350.1100



CONV 24/12V Convertisseur 24/12VDC 3A



RACK ALIM AES24V24A

Alimentation rack AES 24V 24A secourue (batteries) RFF 350.1300



ALIM AES 24V 3A S

Alimentation AES 24V 3A 7Ah secourue (batteries) conforme norme NFS 61940 REF 350.1400



COFF ALIM 24V16A

Alimentation coffret 24V 16A secourue (batteries)

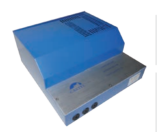
REF 350.1200



ALIM A24V 6A S

Alimentation coffret 24V 6A secourue (batteries)

REF 350.1500



A12V-3AS

Alimentation 12V 3A secourue (batteries) REF 350.1700

A24V-3A5-S8.5

Alimentation 24 VDC 3A secourue Batteries 8.5 Ah REF 110.9200



A12V-1.25A

Alimentation 12 VDC 1.25A Rail Din (à découpage)

REF 110.9300

PARTIE AUDIO



HP/MICRO USB BLE

Jabra Speak 510 enceinte micro USB et Bluetooth portable (Batterie rechargeable) REF 300.0000



BOUCLE INDUCTION

Boucle à induction magnétique déportée (intégration en boîtier ABS et face avant inox). Prévoir alimentation 24V

REF 540.3100

PARTIE RÉSEAU



IP 2 WIRES CONVERTER

Permet le raccordement d'un équipement IP distant sur 2 fils (jusqu'à 500 mètres en paire torsadée). Composé d'1 module installé en amont et connecté au switch et d'1 module installé en aval et connecté à l'équipement IP distant.

REF 310.5000

A48V-1,25A-J

Bloc alimentation 48VDC 1.25A prise Jack pour alimentation du module amont IP 2 WIRES CONVERTER dans le cas d'une distance > à 250m jusqu'à 500m.

REF 540.6200



WIEGAND 2 WIRES

Permet le raccordement d'un lecteur de contrôle d'accès Wiegand (26/30/34/37/56 et 58 bits) sur une centrale IPEVIA Secur 4L 2F. Max 100 mA.Gestion de la Led verte uniquement.

REF 910.0143

122 123