



Interphonie EAS/Assistance

DES SOLUTIONS PERFORMANTES ET SÉCURISÉES, ADAPTÉES AUX BESOINS D'INTERPHONIE D'ASSISTANCE, D'URGENCE OU EAS

Que ce soit pour les Espaces d'Attente Sécurisés (ou paliers refuge) dans les ERP (Établissements Recevant du Public), ou pour les bornes d'appel d'urgence, CASTEL dispose de nombreux postes, kits d'intégration ou kits prêts à l'emploi, permettant d'apporter une réponse rapide et fiable aux usagers.



- > Solutions EAS packagées (poste d'appel, poste de réception, alimentation) et prêtes à l'emploi
- > Conformes aux réglementations de sécurité incendie dans les ERP
- > Kits audio et audio-vidéo pour intégration dans des bornes d'appel d'urgence
- > Des postes spécifiques pour l'interphonie d'assistance
- > Postes d'une grande robustesse, simples d'installation et d'utilisation
- > Kit d'appel discret d'urgence «anti hold-up» spécialement conçu pour le secteur bancaire



PRINCIPALES APPLICATIONS

ERP (établissements recevant du public), bornes d'appel d'urgence villes, transports publics, parkings, banques, ascenseurs... et de nombreuses autres applications possibles et personnalisées.



Centrale REFUGE EAS



Poste REFUGE EAS

PRINCIPAUX ATOUTS

Interphonie EAS (espaces d'attente sécurisés)

Des postes spécialement conçus pour les Espaces d'Attente Sécurisés (ou paliers refuge) dans les ERP (Etablissements Recevant du Public).

Conformes aux réglementations de sécurité incendie imposées dans les ERP, ils permettent à toute personne réfugiée dans un EAS, en cas d'incendie ou tout autre événement nécessitant l'évacuation du bâtiment, d'entrer en contact phonique avec les équipes de secours.

Bornes d'appel d'urgence et sécurisation des villes

Des solutions d'interphonie pour borne d'appel d'urgence et d'assistance, intégrables dans les potelets CASTEL ou dans les bornes du mobilier urbain, pour la sécurisation des centres-villes, dans les transports publics, les parkings, aux abords des établissements scolaires...

Le couplage de l'interphonie à la vidéosurveillance urbaine (VMS), vous apporte une solution globale de sûreté et optimise la réactivité en cas de besoin d'intervention.

Les faces avant sont personnalisables (couleur, logo, message spécifique...)



Les packs REFUGE EAS ont été spécialement conçus pour répondre aux besoins en interphonie des ERP (établissements recevant du public) pour leurs EAS (espaces d'attente sécurisés).

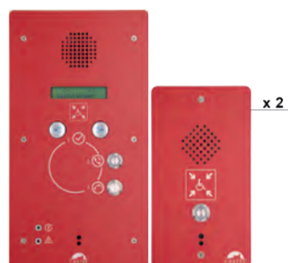
LES + DE LA SOLUTION

- > Solution packagée (poste d'appel, centrale de sécurité, alimentation secourue) et prête à l'emploi
- > Conforme aux réglementations de sécurité incendie dans les ERP
- > Supervision des postes depuis la centrale
- > Indication d'état sur les postes d'appel
- > Différents packs disponibles (selon le nombre de postes d'appel EAS)

GAMME REFUGE



PACK REFUGE EAS 1
1 poste REFUGE EAS
+ 1 centrale d'interphonie
gamme REFUGE avec afficheur
LCD et alim secourue,
livré pré-configuré.
REF 440.8951



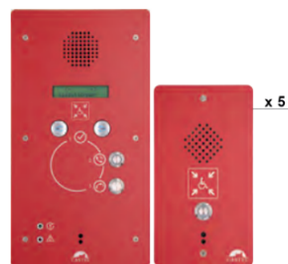
PACK REFUGE EAS 2
2 postes REFUGE EAS
+ 1 centrale d'interphonie
gamme REFUGE avec afficheur
LCD et alim secourue,
livré pré-configuré.
REF 440.8952



PACK REFUGE EAS 3
3 postes REFUGE EAS
+ 1 centrale d'interphonie
gamme REFUGE avec afficheur
LCD et alim secourue,
livré pré-configuré.
REF 440.8953



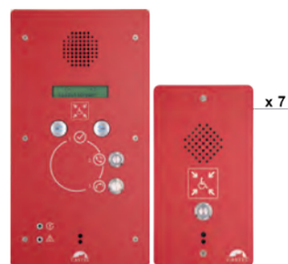
PACK REFUGE EAS 4
4 postes REFUGE EAS
+ 1 centrale d'interphonie
gamme REFUGE avec afficheur
LCD et alim secourue,
livré pré-configuré.
REF 440.8954



PACK REFUGE EAS 5
5 postes REFUGE EAS
+ 1 centrale d'interphonie
gamme REFUGE avec afficheur
LCD et alim secourue,
livré pré-configuré.
REF 440.8955



PACK REFUGE EAS 6
6 postes REFUGE EAS
+ 1 centrale d'interphonie
gamme REFUGE avec afficheur
LCD et alim secourue,
livré pré-configuré.
REF 440.8956



PACK REFUGE EAS 7
7 postes REFUGE EAS
+ 1 centrale d'interphonie
gamme REFUGE avec afficheur
LCD et alim secourue,
livré pré-configuré.
REF 440.8957



PACK REFUGE EAS 8
8 postes REFUGE EAS
+ 1 centrale d'interphonie
gamme REFUGE avec afficheur
LCD et alim secourue,
livré pré-configuré.
REF 440.8958



PACK REFUGE EAS 9
9 postes REFUGE EAS
+ 1 centrale d'interphonie
gamme REFUGE avec afficheur
LCD et alim secourue,
livré pré-configuré.
REF 440.8959



PACK REFUGE EAS 10
10 postes REFUGE EAS
+ 1 centrale d'interphonie
gamme REFUGE avec afficheur
LCD et alim secourue,
livré pré-configuré.
REF 440.8960



REFUGE EAS
Poste pour EAS gamme REFUGE avec led
d'état, braille et sortie boucle.
REF 440.0200



CENTRALE REFUGE EAS
Centrale d'interphonie de sécurité gamme
REFUGE avec afficheur LCD et alimentation
secourue.
REF 440.8800



**CENTRALE REFUGE EAS
AVEC COMBINE**
Centrale d'interphonie de sécurité gamme
REFUGE avec afficheur LCD, alimentation
secourue et combiné de discrétion.
REF 440.8850

CEINTURE CENTRALE REFUGE
Ceinture pour montage en saillie
de la CENTRALE REFUGE
REF 440.8810

**CEINTURE CENTRALE
+ COMBINE**
Ceinture pour montage en saillie de la
CENTRALE REFUGE avec combiné
REF 440.8910

LOG REFUGE EAS
Logiciel de paramétrage gamme REFUGE
et son module USB.
REF 440.4750

SCHÉMA TYPE

Architecture bus
INTERPHONES DE SÉCURITÉ
REFUGE EAS





POSTES POUR BORNE D'APPEL / PALIER REFUGE



XE AUDIO 1B HELP

Portier audio Full IP/SIP 1 bouton d'appel et boucle à induction
REF 590.9920

- > Face avant anti-vandale inox 316 L
- > Communications Full Duplex puissance 10 W
- > 1 bouton d'appel lumineux
- > Inscription SOS
- > 2 leds loi Handicap
- > Boucle à induction intégrée
- > Indice de protection IP65 - IK09
- > 2 RJ45 (fonction switch), port USB, bus RS485, 2 entrées, 2 relais
- > Alimentation PoE (ou externe optionnelle)
- > • H 280 mm x L 145 mm x P 2 mm (en encastré avec fond P 61 mm)
- H 280 mm x L 145 mm x P 63 mm (en saillie)



XE AUDIO 1B S

Portier audio Full IP/SIP 1 bouton d'appel
REF 590.9930

- > Face avant anti-vandale inox 316 L
- > Communications Full Duplex puissance 10 W
- > 1 bouton d'appel
- > Indice de protection IP65 - IK09
- > 2 RJ45 (fonction switch), port USB, bus RS485, 2 entrées, 2 relais
- > Alimentation PoE (ou externe optionnelle)
- > • H 280 mm x L 145 mm x P 2 mm (en encastré avec fond P 61 mm)
- H 280 mm x L 145 mm x P 63 mm (en saillie)



XE VIDEO 1B HELP

Portier audio vidéo Full IP/SIP 1 bouton d'appel et boucle à induction
REF 590.9910

- > Face avant anti-vandale inox 316 L
- > Caméra vidéo couleur Full HD grand angle 170° (ONVIF)
- > Communications Full Duplex puissance 10 W
- > 1 bouton d'appel lumineux
- > Inscription SOS
- > 2 leds loi Handicap
- > Boucle à induction intégrée
- > Indice de protection IP65 - IK09
- > 2 RJ45 (fonction switch), port USB, bus RS485, 2 entrées, 2 relais
- > Alimentation PoE (ou externe optionnelle)
- > H 280 mm x L 145 mm x P 2 mm (en encastré avec fond P 61 mm)
- H 280 mm x L 145 mm x P 63 mm (en saillie)

CEINTURE 280

Ceinture inox pour les portiers XE petits modèles (hauteur 280 mm)
REF 590.9220

KIT GRIFFES XE2

Kit griffe pour montage dans BA13 pour les portiers XE petits et grands modèles
REF 590.9600

VISIÈRE 280

Visière anti pluie pour les portiers XE petits modèles (hauteur 280 mm)
REF 590.9400



XE K-AUDIO-1B

Kit d'interphonie audio Full IP/SIP
1 bouton d'appel

REF 590.5600

- > Kit avec carte en boîtier tôle
- > Communications Full Duplex puissance 10 W
- > 3 leds loi Handicap
- > Micro, HP, leds et 1 bouton d'appel déportés (câbles 65 cm)
- > 2 RJ45 (fonction switch), port USB, bus RS485, 2 entrées, 2 relais
- > Indice de protection IP40
- > Alimentation PoE (ou externe optionnelle)
- > H 150 mm x L 130 mm x P 46 mm

XE K-AUDIO-10B

Kit d'interphonie audio Full IP/SIP
10 boutons d'appel

REF 590.5605



XE K-VIDEO-1B

Kit d'interphonie audio vidéo Full IP/SIP
1 bouton d'appel

REF 590.5610

- > Kit avec carte en boîtier tôle
- > Caméra vidéo couleur Full HD grand angle 170° (ONVIF) - déportée avec cordon USB de 2 m
- > Communications Full Duplex puissance 10 W
- > 3 leds loi Handicap
- > Micro, HP, leds et 1 bouton d'appel déportés (câbles 65 cm)
- > 2 RJ45 (fonction switch), port USB, bus RS485, 2 entrées, 2 relais
- > Indice de protection IP40
- > Alimentation PoE (ou externe optionnelle)
- > H 150 mm x L 130 mm x P 46 mm

XE K-VIDEO-10B

Kit d'interphonie audio vidéo Full IP/SIP
10 boutons d'appel

REF 590.5615



XE ALARME

Kit d'appel discret d'urgence
«anti hold-up»

REF 590.5700

- > Boîtier en tôle peinte de couleur gris clair RAL 7035
- > Micro et bouton d'appel intégrés au boîtier (possibilité d'intégrer des boutons déportés)
- > Led de tranquillisation indiquant l'activation de l'appel
- > Indice de protection IP40
- > Alimentation PoE (ou externe optionnelle)
- > H 142 mm x L 110 mm x P 55 mm