



**SOLUTIONS D'INTERPHONIE
ET DE CONTRÔLE D'ACCÈS
POUR LES SITES INDUSTRIELS**



COMMUNICATION ET SÉCURITÉ

www.castel.fr



CASTEL propose des solutions de communication et de sécurité bénéficiant d'une qualité acoustique et d'une robustesse optimales. Adaptée au secteur industriel, la large gamme d'équipements CASTEL permet de répondre aux exigences des environnements les plus difficiles (humidité, projections, températures élevées, bruit ambiant ...).



- ◆ Interphonie d'accueil visiteurs
- ◆ Commande à distance des ouvertures de portes et barrières
- ◆ Gestion du contrôle d'accès personnel, parkings, livraisons ...
- ◆ Intercommunication entre différents services (production, logistique, administratif ...)
- ◆ Diffusion d'information (appel de groupe, appel général ...)
- ◆ Interphonie de sécurité (alarmes incendie, appels d'urgence)
- ◆ Supervision graphique des communications, des alarmes techniques, détection intrusion, gestion des astreintes (envoi email, SMS)
- ◆ Architecture IP permettant de véhiculer les flux audio, vidéo et données au travers de grandes distances
- ◆ Qualité et efficacité des communications (réduction de bruit ambiant, mains-libres)
- ◆ Postes adaptés aux environnements difficiles (anti-vandale, intérieur, extérieur, étanche ...)



Interphonie d'accès, de sécurité, intercommunication, contrôle d'accès



MSE1

Poste Maylis secondaire étanche
1 bouton d'appel
REF 440.1900-1

- Montage en saillie ou encastré
- 1 bouton d'appel
- 1 relais programmable
- Puissance HP de 8 Watts
- Face avant en inox brossé
- Indice de protection IP66
- Alimentation 15V à 30V (via centrale ou externe)
- H 280 mm x L 130 mm x P 2 mm
(en encastré avec fond P 47 mm)
- H 282,5 mm x L 132,5 mm x P 65 mm
(en saillie avec ceinture)

Existe aussi en version 4 boutons d'appel.



PRIT AVNH V

Portier téléphonique audio vidéo
anti-vandale 1 bouton d'appel
conforme loi Handicap
REF 650.4600

- Face avant en inox
- 1 bouton d'appel
- 3 leds loi Handicap
- Caméra vidéo couleur intégrée
- Indice de protection IP54 - IK09
- Alimentation fournie par l'interface
- H 176,5 mm x L 97,5 mm x P 2 mm
(en encastré avec fond P 45 mm)
- H 196 mm x L 109 mm x P 55 mm
(en saillie avec ceinture)

Les portiers téléphoniques existent dans de nombreuses versions. Existent aussi en version IP dans les gammes XELLIP et CAP IP.



PAD IP VIDEO-3B-P

Portier audio vidéo Full IP/SIP
à défilement de noms et 3 boutons d'appel
conforme loi Handicap
REF 560.5100

- Face avant anti-vandale inox 316 L
- Caméra vidéo couleur intégrée
- 3 boutons d'appel et étiquettes
- 3 touches pour le défilement de noms
- Afficheur graphique 128x64 rétro-éclairé
- 3 leds loi Handicap (ou visualisation sur afficheur)
- Boucle à induction intégrée
- Indice de protection IP64 - IK07
- Alimentation PoE (ou externe optionnelle)
- H 350 mm x L 135 mm x P 14,5 mm
(en encastré avec fond P 40 mm)
- H 350 mm x L 135 mm x P 54,5 mm (en saillie)

Existe dans de multiples versions (WiFi, nombre de boutons d'appel, avec ou sans vidéo, avec lecteur ...).



LP32/C AV

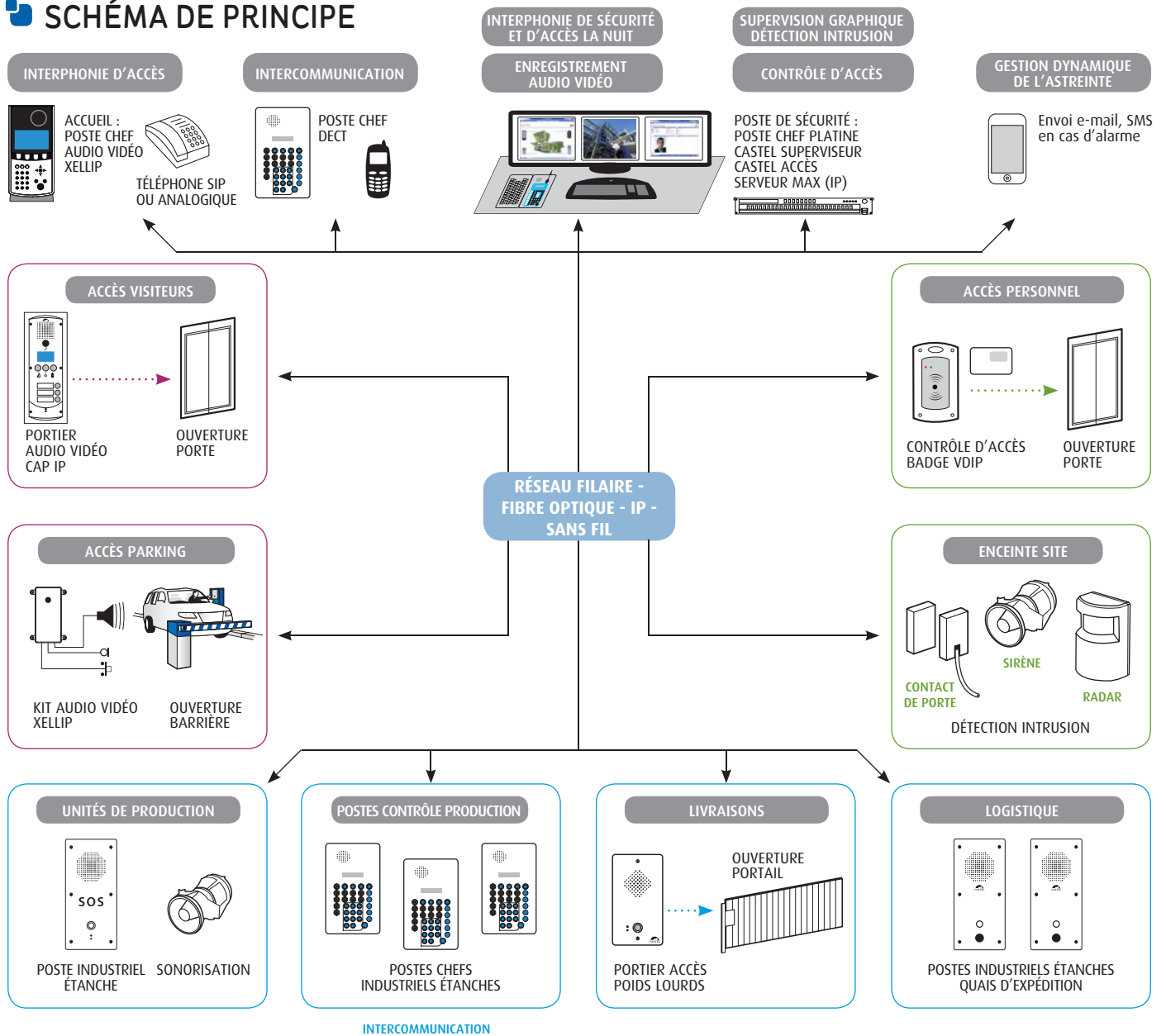
Lecteur de badges de proximité 13,56 MHz
Mifare® N° de série anti-vandale
REF 910.0085

- Liaison selon protocole Wiegand
- Conception anti-vandale
- Signalisation lumineuse (rouge par défaut et vert si l'accès est autorisé)
- Alimentation 12V (via périphérique VD4Lect ou VDlect)
- H 100 mm x L 45 mm x P 16 mm (en saillie)

Existe aussi en version 125 kHz, 13,56 MHz Mifare® secteur, Desfire®, biométrique ...

Retrouvez toutes nos solutions d'interphonie et de contrôle d'accès pour les sites industriels dans notre catalogue produits et sur notre site internet.

SCHÉMA DE PRINCIPE



Des gammes puissantes et modulables



INTERPHONIE IP



INTERPHONIE NUMÉRIQUE & ANALOGIQUE



INTERPHONIE DE SÉCURITÉ



CONTRÔLE D'ACCÈS IP



QUELQUES RÉALISATIONS :

Thales Toulouse, Bosch Angers, Laboratoires Servier Gidy, Gates Nevers, Nouvelle République Tours, EDF Mulhouse, SITA Brueil-en-Vexin, INRA Tours, Canson Annonay, Technopôle de Belfort, CEA Cadarache, Site nucléaire de La Hague, Imprimeries Groupe Hersant, Bouygues Challenger, Valéo, Centrale Nucléaire Cruas, Sogerma Mérignac ...

