

Platine audio encastrée inox 2 BP IP/SIP avec synthèse vocale, pictos et boucle magnétique

Réf : IXSSA2L

Code : 200946

EAN : 3700596306117

Caractéristiques techniques

- Résistante au vandalisme
- Façade inox, fixation encastrée
- IP54, IK08
- **Protocole SIP**
- **Boucle magnétique conforme à la norme NF EN 60118-4:2007**
- **Possibilité de connectée une caméra déportée protocole ONVIF profil S**
- 2 touches d'appel
- **Forte puissance sonore réglable : 92,7 dB maxi**
- Enregistrement audio sur carte micro SD (non fournie) qui peut être lue sur PC
- Enregistrement audio et vidéo sur carte micro SD (non fournie) si installation d'une caméra ONVIF profil S déportée. Enregistrement visualisable sur PC
- 2 contacts d'ouverture de porte NO/NF
- Appel jusqu'à 20 postes en simultané
- **Câblage en RJ45 avec un câble CAT6**
- Voyants d'état de fonctionnement platine de rue : appel en cours (vert), en communication (orange), porte ouverte (vert)
- Synthèse vocale avec coupure (appel en cours, en communication, porte ouverte)
- **Alimentée par switch PoE (Power Over Ethernet) 802.3.af**
- **Prévoir PS2420DM pour alimentation boucle magnétique**



Platine audio encastrée inox 2 BP IP/SIP avec synthèse vocale, pictos et boucle magnétique

Réf : IXSSA2L

Code : 200946

EAN : 3700596306117

Dimensions

- Hauteur : 415,00 mm
- Largeur : 178,00 mm
- Épaisseur : 2,00 mm

Encastrement

- Hauteur : 385,00 mm
- Largeur : 150,00 mm
- Profondeur : 61,00 mm

Platine audio encastrée inox 2 BP IP/SIP avec synthèse vocale, pictos et boucle magnétique

Réf : IXSSA2L

Code : 200946

EAN : 3700596306117

Remarque

IX certifié avec IPBX :

- CISCO : cucm
- ALCATEL : oxo & oxe
- AVAYA : office & aura
- ASTERISK : Digium System
- GENETEC : Sipelia

IX compatible avec IPBX :

- MITEL : MiVoice 9.1
- 3CX : V18
- NEC : Univerge SV9100
- UNIFY : OpenScape Business
- FREEPBX : V16

IX compatible avec systèmes :

- SALTO SYSTEMS : Salto Enterprise
- PRYSM : AppVision
- VAUBAN : Visor

DELAI 6 SEMAINES