

Platine audio IP, encastrée inox, 1 BP, synthèse vocale & pictos, hauteur 165 mm

Réf : IXSSA

Code : 200940

EAN : 4968249541240

Caractéristiques techniques

- Résistante au vandalisme
- Façade inox, fixation encastrée
- IP65, IK08
- Protocole SIP
- Possibilité de connectée une caméra déportée protocole ONVIF profil S
- Forte puissance sonore réglable : 92,7 dB maxi
- Enregistrement audio sur carte micro SD (non fournie) qui peut être lue sur PC
- Enregistrement audio 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



Dimensions

- Hauteur : 265,00 mm
- Largeur : 150,00 mm
- Épaisseur : 2,00 mm

Platine audio IP, encastrée inox, 1 BP, synthèse vocale & pictos, hauteur 165 mm

Réf : IXSSA

Code : 200940

EAN : 4968249541240

Encastrement

- Hauteur : 235,00 mm
- Largeur : 120,00 mm
- Profondeur : 60,00 mm

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