

Plat. vid. IP enc. 2BP, clavier, SIP, picto, synthèse & b. m. - Délai 5 semaines

Réf : IXDVF2LAC

Code : 200952

EAN : 3700596306490

Caractéristiques techniques

- Résistante au vandalisme
- Façade en acier peint, fixation saillie
- IP54, IK08
- Protocole SIP
- Boucle magnétique conforme à la norme NF EN 60118-4:2007
- Caméra compatible protocole ONVIF profil S
- 2 touches d'appel
- Un seul câble CAT6 pour gérer les 2 boutons d'appel (paramétrage à la mise en service par PC)
- Forte puissance sonore réglable : 92,7 dB maxi
- Enregistrement audio et vidéo sur carte micro SD (non fournie) qui peut être lue sur PC (PC non fourni)
- 2 contacts d'ouverture de porte NO/NF
- Appel jusqu'à 20 postes en simultané
- Câblage en RJ45 avec un câble CAT6
- Eclairage du porte étiquette par LED
- 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)
- Aucun voyant rouge
- Alimentée par switch PoE (Power Over Ethernet) 802.3.af
- Prévoir PS2420DM pour alimenter la boucle magnétique

Avec module clavier codé AC10U :

- Alimentation 12 V / 24 V continu ou alternatif
- 100 codes programmables par la face avant
- 60 codes sur relais N°1 / 40 codes sur relais N°2



Plat. vid. IP enc. 2BP, clavier, SIP, picto, synthèse & b. m. - Délai 5 semaines

Réf : IXDVF2LAC

Code : 200952

EAN : 3700596306490

- 2 relais (NO/NF) 1 A sous 24 Vac-dc ou 2 A sous 12 Vac-dc
- Sauvegarde mémoire permanente
- Réglage des temps d'ouverture de gâche
- Clavier à 4, 5 ou 6 termes numériques
- Touches rétro-éclairées et bip de fonctionnement
- Fonction blocage du clavier
- Possibilité de paramétriser le relais 2 en alarme
- Commande d'ouverture de porte par la touche ?0? du clavier (horloge à prévoir)
- RAZ

Dimensions

- Hauteur : 485,00 mm
- Largeur : 178,00 mm
- Épaisseur : 2,00 mm

Encastrement

- Hauteur : 455,00 mm
- Largeur : 150,00 mm
- Profondeur : 61,00 mm

Plat. vid. IP enc. 2BP, clavier, SIP, picto, synthèse & b. m. - Délai 5 semaines

Réf : IXDVF2LAC

Code : 200952

EAN : 3700596306490

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