

Réf : ISIPDVFALACBMA

Code : 200727

EAN : 3700596305219

## Caractéristiques techniques

### Platine IP :

- Ultra robuste et IP 53, résistante au vandalisme
- Façade en inox massif, 2 mm d'épaisseur
- **Boucle magnétique conforme à la norme NF EN 60118-4:2007**
- 1 touche d'appel
- Fixation encastrée avec une boîte d'encastrement (fournie)
- **Caméra grand angle 170°** avec éclairage nocturne
- Eclairage du porte étiquette par LED
- Voyants (LED) d'état de fonctionnement platine de rue : appel en cours (jaune), en communication (jaune), porte ouverte (vert)
- Pictogrammes pour chaque étape de fonctionnement (appel en cours, en communication, porte ouverte)
- Synthèse vocale avec coupure (appel en cours, en communication, porte ouverte)
- **Aucun voyant rouge**
- **Câblage en RJ45 avec un câble CAT6**
- Alimentée par PS2420DM
- Paramétrage et mise en service par logiciel PC
- Contact NO/NF sur la platine

### Avec module clavier 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
- 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



Réf : ISIPDVFALACBMA

Code : 200727

EAN : 3700596305219

- Touches rétro-éclairées et bip de fonctionnement
- Fonction blocage du clavier
- Possibilité de paramétrer le relais 2 en alarme
- Commande d'ouverture de porte par la touche 0 du clavier (horloge à prévoir)
- RAZ

## Dimensions

- Hauteur : 475,00 mm
- Largeur : 150,00 mm
- Épaisseur : 2,00 mm

## Encastrement

- Hauteur : 450,00 mm
- Largeur : 125,00 mm
- Profondeur : 60,00 mm

## Remarque

Interface réseau : 10 BASE-T / 100 BASE-TX Ethernet

Protocole : TCP, UDP, SIP

**Prévoir alimentation 12 VDC ou 24 VDC PS2420DM pour alimenter la boucle magnétique**

**DELAI 5 SEMAINES**