

Réf : ISDVFALACBMA

Code : 200533

EAN : 3700596305226

## Caractéristiques techniques

- Boucle magnétique conforme à la norme NF EN 60118-4:2007
- Ultra robuste et IP 43, résistante au vandalisme
- Façade en inox massif, 2 mm d'épaisseur
- Fixation encastrée avec une boîte d'encastrement (fournie)
- Caméra grand angle 170°, avec éclairage nocturne, éclairage 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**
- S'installe avec les centrales du système IS
- Câblage en RJ45 avec un câble CAT6
- Touche d'appel une direction
- Micro/HP alimenté par la centrale du système
- Paramétrage et mise en service par logiciel PC

### 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
- 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



Réf : ISDVFALACBMA

Code : 200533

EAN : 3700596305226

- 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

Prévoir alimentation 12/24 VDC pour alimenter la boucle magnétique.