

## Platine vidéo inox encastrée 1BP avec clavier 100 codes, perçage VIGIK et boucle magnétique

Réf : KJPLVBM

Code : 130342

EAN : 3700596304687

### Caractéristiques techniques

- Ultra robuste et IP 53
- Façade en inox massif 2 mm
- Fixation encastrée
- **Boucle magnétique conforme à la norme NF EN 60118-4:2007**
- **Caméra grand angle 170°** avec éclairage nocturne haute performance
- **Voyants (LED)** d'état de fonctionnement platine de rue : appel en cours (jaune), parler (jaune), ouverture porte (vert)
- **Pictogrammes** pour chaque étape de fonctionnement (appel en cours, parler, ouverture porte)
- **Synthèse vocale** avec coupure (appel en cours, parler, ouverture porte)
- Aucun voyant rouge (le rouge étant interprété comme une panne ou une interdiction pour les personnes en difficulté intellectuelle)
- Eclairage du porte étiquette par LED
- **S'installe avec les moniteurs couleurs mains libres JP4MED**
- Touche d'appel une direction
- Perçage diamètre 25 pour lecteur VIGIK.
- 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



## Platine vidéo inox encastrée 1BP avec clavier 100 codes, perçage VIGIK et boucle magnétique

Réf : KJPLVBM

Code : 130342

EAN : 3700596304687

- 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 : 610,00 mm
- Largeur : 150,00 mm
- Épaisseur : 52,00 mm

### Remarque

Prévoir alimentation 24 VDC.

Remplace la platine KJPLV