

# 980 MODULES COMPLETS

## PLAQUE VIDEO IVANDAL 3 BOUTONS DOUBLES



Code : **9800167**

Modèle : **PTD-60203**

### Description

Panneau de rue anti-vandal pour les installations d'entrées vidéo à 2 fils. Comprend le module de synthèse vocale RVE-021, le module d'accessibilité RVE-022, la télécaméra TCB-473. Cette plaque dispose de 6 boutons d'appel positionnés en 2 colonnes.

### 9770067 RVE-021 Description

Module avec haut-parleur et microphone pour la plaque de rue. Il dispose d'un haut-parleur de 8 ohms avec membrane en plastique pour éviter sa détérioration au fil du temps dans des conditions d'intempérie. De plus, la robustesse du microphone de type électret contre l'humidité et la chaleur fait de ce module un ensemble pratiquement indestructible. Synthétiseur vocal avec message "Porte ouverte" configurable en 14 langues.

### 9770066 RVE-022 Description

Module de la plaque de rue IVANDAL qui fournit des informations visuelles de chacun des états de fonctionnement (appel, conversation, porte ouverte et système occupé). Icônes lumineuses conformes au règlement d'accessibilité SUA-9 du Code Technique du Bâtiment et suivant les recommandations de la fondation ONCE.

### 9640019 TCB-473 Description

Module de caméra couleur pour être incorporé au panneau de rue iVANDAL. Ce module est l'élément en charge de capturer l'image de la personne qui fait l'appel. Incorpore des LED blanches pour l'éclairage de nuit. Il est utilisé dans les systèmes vidéo protero à 2 fils

### Panneau de rue

- Construction en acier inoxydable AISI 316L avec une épaisseur de 2,5 mm, avec des vis spéciales anti-vandalisme.
- Surface 100% plane, sans projections.
- Porte-cartes et protège-caméra et icônes d'accessibilité de 6 mm d'épaisseur.
- Protection contre les impacts et impacts jusqu'au grade IK09.
- Finition esthétique attrayante et professionnelle Fabriqué en Espagne.
- Option de personnalisation avec le nom du bâtiment / adresse / informations d'installation.
- Module d'accessibilité avec synthétiseur vocal avec 14 langues sélectionnables pour le message "porte ouverte". Cela inclut la possibilité de l'inhiber.
- iACCESS optionnel. Confort et distinction pour les propriétaires et les locataires.

|                                    |    |                     |
|------------------------------------|----|---------------------|
| <b>Code</b>                        |    | <b>9800167</b>      |
| Modele                             |    | PTD-60203           |
| Dimensions                         | mm | 145 x 308           |
| Matériel                           |    | AISI 316L           |
| └ Épaisseur                        | mm | 2,5                 |
| Boîte encastrée compatible         |    | 9740220 CMO-204     |
| └ Dimensions                       | mm | 125 x 291 x 58      |
| Nombre de boutons poussoirs        |    | 6                   |
| Étages de boutons poussoirs        |    | 3                   |
| Protection contre Impacts jusqu'au | IK | IK09                |
| Caméra                             |    |                     |
| └ Capteur                          |    | CCD Couleur 1/3"    |
| └ Illumination                     |    | Leds blanches       |
| └ Angle de vision                  |    | 80°H - 65°V         |
| └ Orientation                      |    | 10°                 |
| Message "Porte ouverte"            |    | 14 Langues          |
| Indicateur d'accessibilité         |    | 4 Icones Lumineuses |
| └ Conformes à la réglementation    |    | SUA-9 (CTE)         |
| Boucle magnétique                  |    | Facultatif          |
| iACCESS                            |    | Facultatif          |
| Poids de l'emballage               | Kg | 1,63                |
| Dimensions de l'emballage          | mm | 170 x 340 x 80      |