



D83/I/MB

Antivandale inox 316L et conforme loi accessibilité

Plaque système 2 Voice avec finition microbillée pour une meilleur tenue en air salin. Lecteur badge Vigik T25

Platine à haute résistance avec fermeture à vis antivandale sans fente ni trou.

La finition Inox 316L microbillée permet une meilleur résistance de l'inox dans un environnement salin.

Plaque d'appel à défilement des noms 2Voice avec option appel smartphone Tel2Voice.

Caméra couleur CCD grand angle 120° avec éclairage haute luminosité. Afficheur haute luminosité 2 lignes OLED.

Capacité 1000 noms, 1000 logements.

Message d'accueil et d'utilisation affiché par détection de présence. Synthèse vocale d'information.

Boutons de recherche et de validation étanches et rétro-éclairés.

Clavier étanche à larges touches rétro-éclairées avec marquage braille.

5000 codes d'accès ou badges résidents.

8 codes d'accès en mode autonome.

Deux modes de gestion possibles :

A distance par Visiosoftweb :

- En lecture/écriture avec centrale type : CVx083.
- En connecté avec centrale type : IPCVx083.

- Sur place directement sur la platine ou avec l'application smartphone Android 2VOICE MANAGER.

Accessoires

Carte 2 relais supplémentaires : réf. C83/2R

Boucle T optionnelle pour ERP : réf. BM83

Vis et embout compatible : réf. M5/25 + 9904/1

Obturbateur OBT/I

Réf. visière V83/I

Réf. boîtier saillie BV83/I

Boîtier d'encastrement métallique : Réf. BE83/M

Caractéristiques

Lecteur Vigik : A prévoir

Type de pose : Encastrée

Indice de protection : IP54 / IK08

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

Façade : inox 316L brossé

Epaisseur : 2,5 mm

Dimensions Façade (H x L) : 430 x 150 mm

Dimensions Encastrement (HxLxP) : 410 x 135 x 60 mm.

Température de fonctionnement : -20°C à +55°C

IF YOU LOVE YOUR BUILDING