

Fiche produit



LINEA 300 BTICINO

Platine monobloc antivandale à bouton poussoir Linea 300 pour 2 à 4 appels façade Alu

REF. 308001 | EAN. 8012199992617

Linea 300, une platine de rue monobloc, à poussoirs d'appel affleurants, en aluminium

> [Voir sur le e-catalogue](#)

Description

Linea 300, une platine de rue monobloc, à poussoirs d'appel affleurants, en aluminium

Caractéristiques produit

- Platine de rue audio-véo antivandale monobloc à boutons-poussoirs Linea 300 pour 2 à 4 appels façade Alu - Dimensions façade 180x270mm
- Alimentation BUS 2 fils SCS 18V= à 27V= - IP54 IK08
- Résolution de la caméra 400 lignes - Angle de vision 124° horizontal - 100° vertical
- Réglage de la luminosité automatique - Vision nocturne par LED blanche - LED de signalisation sur l'état de la communication : ~appel en cours~, ~communication en cours~, ~porte ouverte~, ~système occupé~
- Poussoirs à touches affleurantes en inox ou en aluminium

Recommandations / restrictions d'usages

- Adaptée aux besoins d'accessibilité des personnes en situation de handicap et conforme à la loi handicap
- Température de fonctionnement -25°C à +70°C

Caractéristiques techniques

Nombre de boutons d'appel	4
Matériau des boutons d'appel	Aluminium
Matériau de la façade	Aluminium
Hauteur de la façade	270 mm
Largeur de la façade	180 mm

Section de câble	1-2.5 mm ²
Avec zone de texte/surface d'inscription	Oui
Equipé de visière de protection antipluie	Oui
Equipé d'un signal lumineux complémentaire	Non
Entre axe de fixation verticale	1600-1650 mm

Les plus produits

Les + installation

- Pose (vis de fixation antivandale avec clé fournie) :- en saillie avec boîtier à commander séparément- en encastrée (platine livrée avec boîtier d'encastrement 310x328x53mm)

Les + utilisation

- Compatible avec le contrôle d'accès conforme Vigik® ou un canon PTT-T25 référence 003748

Profondeur d'encastrement	20 mm
Mode de pose	Encastré
Technique d'installation	Système bus
Couleur	Argent
Classe de protection (IP)	IP54
Résistance aux chocs (IK)	IK07
Température d'utilisation / d'installation	-15-50 °C
Température de stockage	-20-70 °C
Type de tension	AC/DC
Tension nominale (Un)	18-240 V
Courant d'alimentation	0.04-1 A
Fréquence	50-60 Hz
Niveau sonore	80 dB
Consommation en veille	40 mA
Sans halogène	Oui
Nature du câble pour connexion	Souple

Entre axe de fixation horizontale	30-50 mm
Mode de commande	Filaire
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Mains libres	Oui
Réglage du volume sonore	Oui
Adressable	Non
Portier avec Application mobile	Oui
Ouverture à distance de portail / gâche électrique	Non
Type de caméra	Orientable
Angle de vue de la caméra	100 °
Distance max entre platine et poste intérieur	150 m
Type de grade de communication	Autre
Code CEI (Pack1)	Non applicable
Pile ou Accumulateur (Pack1)	Non applicable
Composition de l'élément (Pack1)	Non applicable
Objet connecté	Non

Documentation

Documentation technique

 U4553C.pdf | PDF (3.75Mo)

 BT00631-c-EN.pdf | PDF (0.2Mo)