

Boîtier d'accès connecté à clavier Intelock



DEPUIS 1920

Caractéristiques produits

Modèle	Lecteur mural IP66 RFID (MIFARE 13,56 Mhz)/ BLUETOOTH et code
Fonctionnement	Bluetooth (APP TTLOCK), carte mifare(20000 max.), code PIN (illimité). Application TTLOCK : IOS/ANDROID/PC (WEB)
Conditionnement	1
Matière du boîtier	Cadre en aluminium / panneau en verre trempé.
Hauteur (mm)	125
Largeur (mm)	79
Épaisseur (mm)	15.50
Alimentation AC (V)	12
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

370759

Descriptif

Intelock Gate est un contrôleur d'accès connecté à clavier pour gérer en toute simplicité l'accès à votre établissement ou votre résidence.

Boîtier d'accès connecté à clavier Intelock.

Les différents types d'ouverture :-par code de plusieurs chiffres, à composer à l'aide des touches du boîtier ;-par carte Mifare 13.

56Mhz, à présenter devant le boîtier ;-par Bluetooth depuis votre smartphone ;-par Wi-Fi depuis votre smartphone, dans le cas d'une ouverture à distance.

La fonction de déverrouillage à distance du contrôleur d'accès nécessite l'installation complémentaire de la passerelle Gateway.

Par ailleurs, Intelock Gate peut actionner les éléments suivants :-la ventouse, reliée à un boîtier de sécurité pour une évacuation de secours ;-la gâche électrique ;-la sonnette.



Les + produits

Enregistrement des données permettant de consulter, à tout moment, l'historique depuis votre smartphone ou votre PC.

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.