

971 PLAQUES MDULAIRES

MODULE LECTEUR IACCESS POUR USOA



Code : **9710025**

Modèle : **MLP-000**

Description

Module complet pour plaque de rue USOA. Lecteur iACCESS. 1 fenêtre. Il comprend le module électronique ELP-000 et le vitre frontale CLP-000

SYSTÈME iACCESS

Vigik est un standard technologique proposé et mis au point par la poste pour remplacer le passe PTT (T25) par un système de contrôle d'accès sur une badge rechargeable à déclenchement de proximité.

La clé permet le contrôle de l'entrée des résidents aux différents points d'un bâtiment ou d'une urbanisation moyennant l'octroi de permis totaux ou partiels. Le système ne permet la création de clés activées que temporairement, par exemple pour les mois d'été (nettoyeurs de piscine, sauveteurs), ou seulement pour des heures spécifiques (les jardiniers ne peuvent y accéder qu'avec leur clé électronique le matin). Le système permet la configuration de ces options, la création de nouvelles clés pour les nouveaux utilisateurs, l'annulation des clés perdues et bien d'autres options de configuration de manière simple et rapide, et le contrôle de toutes ces possibilités grâce à notre application iACCESS WEB accessible à <https://alcad-iaccess.com/>.

Le système apporte confort aux résidents, ainsi que des avantages dans la sécurité et le contrôle des personnes qui accèdent aux installations du bâtiment par les administrateurs des fermes, grâce à une meilleure gestion de l'accès des prestataires (travailleurs, comptage des travailleurs). comptables, facteur, etc.) aux différentes parties communes des bâtiments (portail, locaux techniques, toiture, terrasses, etc.).

9770095 ELP-000 Description

Module électronique pour plaque de rue USOA. Catégorie: Pièces de rechange. Il intègre un lecteur iACCESS à la plaque de rue.

9770110 CLP-000 Description

Vitre frontale pour plaque de rue USOA. Catégorie: Pièces de rechange. Vitre frontale appartenant au module complet MLP-000

USOA est la plaque de rue Alcad avec un profil continu et une composition modulaire. Il se compose de chassis de différentes tailles et avec différents nombres de fenêtres où sont installés les différents modules : module principal audio ou vidéo, modules boutons poussoirs, module iaccess, porte-cartes...etc. Il existe deux tailles de module: P et G. Les modules G occupent 2 fenêtres de chassis et les modules P occupent une seule fenêtre.

Sa modularité permet une totale liberté de choix pour la création de compositions et en même temps, facilite l'intégration de toutes les

Code		9710025
Modèle		MLP-000
Connexion		Connecteur plat
Nombre de fenêtres		1
Façade • Matériaux • Couleur • Épaisseur	mm	<ul style="list-style-type: none"> • Verre trempé <ul style="list-style-type: none"> • Blanc • 3mm
Lecteur RFID		Mifare Classic type A
Température de fonctionnement	°C	-10°C ,, +55°C
Poids de l'emballage	Kg	0.11
Dimensions de l'emballage	mm	112 x 61 x 32 mm