



VGLECT4/M

LECTEUR MIFARE AVEC FAÇADE INOX ET POLYCARBONATE



Antenne de lecture antivandale intégrée dans un boîtier à encastrer façade inox 2 mm et polycarbonate 6mm - Fixation par 4 vis antivandales - Distance de lecture : 4cm - Technologie MIFARE compatible centrales ACM/R, UG - Sortie WIEGAND 32 bits pour utilisation sur autres systèmes - Dimensions façade: 110x 110 mm - Dimensions boîtier: 90x 90x 45 mm



VGLECT4/M

LECTEUR MIFARE AVEC FAÇADE INOX ET POLYCARBONATE

**VGLECT4/M****LECTEUR MIFARE AVEC FAÇADE INOX ET POLYCARBONATE****ACCESSORIES****ACM/R CENTRALE DE CONTR. D'ACCÈS MONOP. GESTION RÉSIDORG + RESIPRO**

Gestion par logiciel RÉSIDOR OU RÉSIPO sur Internet -
Fonctionnement en mode autonome, réseau ou mixte - Boîtier PVC
dimensions : 65 x 85 x 20 mm- 30 services VIGIK + 1500 badges
résidents - Programmation par PC, via Internet et encodeur USB -
Programmation par carte de configuration. - Temporisation d'ouverture
de porte pré-réglée à 5 secondes - Alimentation : 12 - 33V dc ou 12-24
Vac / 1,5 A - LED de signalisation de fonctionnement et de diagnostic -
Mise à jour des services VIGIK® par PC, certification VIGIK - Antenne de
lecture format T25, dimensions : 43 x 12 mm - Possibilité d'utiliser les
autres têtes de lectures de la gamme - Fonctionne avec les badges de
proximité CLE - Stockage des 800 derniers événements - Possibilité de
badges passes et de gestion de portes principales - 1 entrée/1 sortie
alarmes pour gestion porte ouverte.

**UG4/R CENTRALE DE CONTRÔLE D'ACCÈS 4 PORTES GESTION RÉSIDOR**

Centrale 4 portes - 100 services VIGIK. - 1200 badges résidents en
mode standard - 2000 badges résidents en mode avancé - 2000 badges
tertiaires - 1000 badges passes. Gestion des passes multi-sites à
validité limitée - Gestion des badges "CLE" ou émetteurs "EHF" -
Possibilité de connecter 2 type de lecteurs, proximité MIFARE ou
récepteur radio - Gestion de tranches horaires - Traçabilité : 500
événements VIGIK - 1000 évènements résidents. Rapatriement des
événements par Keyprog sur logiciel RÉSIDOR.ORG - Fonction anti pass-
back - Configuration de la centrale par Keyprog - Alimentation : 12 Vcc /
1,5 A - Relais commandé 48 V / 2A - Borniers débrochables - Boîtier ABS
pour Rail DIN (6 modules)

**VGLECT4/M****LECTEUR MIFARE AVEC FAÇADE INOX ET POLYCARBONATE****ACCESSORIES****UG2/R CENTRALE DE CONTRÔLE D'ACCÈS 2 PORTES GESTION RÉSIDOR**

Centrale 2 portes - 100 services VIGIK. 1200 badges résidents en mode standard - 2000 badges résidents en mode avancé - 2000 badges tertiaires - 1000 badges passes Gestion des passes multi-sites à validité limitée - Gestion des badges "CLE" ou émetteurs "EHF" - Possibilité de connecter 2 type de lecteurs, proximité MIFARE ou récepteur radio - Gestion de tranches horaires - Traçabilité : 500 évènements VIGIK - 1000 évènements résidents Rapatriement des évènements par Keyprog sur logiciel RÉSIDOR.ORG - Fonction anti pass-back - Configuration de la centrale par Keyprog - Alimentation : 12 Vcc / 1,5 A - Relais commandé 48 V / 2A - Borniers débrochables - Boîtier ABS pour Rail DIN (6 modules).