

MOD-LAN-EVO

Modules LAN



Le MOD-LAN EVO est un module optionnel proposé par Fracarro pour tous les systèmes de sécurité Defender. Le module peut être installé à l'intérieur du conteneur de l'unité de contrôle Defender ou dans un boîtier en plastique dédié (MOD-BOX). L'alimentation est fournie directement par l'unité de contrôle Defender via le BUS Fracarro. Ce module permet de gérer facilement le système d'alarme antivol via l'application gratuite iDefender+ APP installée sur les smartphones et tablettes Apple et Android. Chaque centrale Defender peut être facilement connectée au module via le BUS Fracarro (4 fils) et, grâce à ce module, connectée au réseau Ethernet via le connecteur RJ45. Le MOD-LAN EVO tire parti du nouveau FRACARRO CLOUD, ce qui permet de se connecter avec tous les types d'adresse IP et sans aucune configuration du routeur : il suffit de connecter un câble réseau entre le routeur et le MOD-LAN EVO pour commencer à gérer le système via l'application gratuite iDefender+. En téléchargeant l'application spéciale iDefender+ APP depuis le magasin, disponible pour les smartphones et tablettes Apple et Android, et après avoir défini le code UID unique, il sera possible de visualiser l'état du système, de gérer les engagements et désengagements totaux et partiels du système, d'inclure et d'exclure des lignes individuellement, de télégérer les sorties et de recevoir des notifications push pour chaque événement.

Spécifications techniques

- Équipé de FRACARRO CLOUD
- Gestion individuelle à distance de chaque ligne et sortie | Installation facile via Fracarro BUS (4 fils)
- Connexion LAN type 10/100 via connecteur RJ45 | Connexion USB pour la mise à jour du logiciel
- LED d'état
- Alimentation par le BUS Fracarro
- Installation sur un boîtier dédié ou une unité de contrôle embarquée
- Un kit d'autoprotection est disponible pour l'installation dans une MOD-BOX
- Stockage non volatile de tous les paramètres programmés

MOD-LAN-EVO		
Code		910367
Température de fonctionnement	°C	De +5 à +40

Dimensions et conditionnement		
Pièces		1
Code EAN		8016978099436
Dimensions de l'emballage	mm	160 x 110 x 40
Dimensions du produit	mm	110 x 89 x 18
Poids carton	kg	0.179
Poids	kg	0.5