

AUTOREEZ - CONTRÔLEUR RÉSEAU

Le contrôleur de porte Hub prend en charge plusieurs types de réseaux offrant la plus grande flexibilité dans la configuration du site.



ULTRA CONNECTÉ

The Autoreez connecte simultanément les contrôleurs de porte Kareteq sur des réseaux RS485 et Mesh Radio, offrant aux intégrateurs une flexibilité totale pour mélanger les types de connexions et minimiser le câblage en fonction des exigences du site.

LECTEUR D'INSCRIPTION

Un lecteur d'enrôlement intégré prend en charge les étiquettes Kareteq Hands-free, les cartes 125KHz EM Prox et 13,56 MHz Mifare.

ALARMES

Les alarmes personnalisées sont dirigées depuis le serveur BK System vers le port RS-232 intégré.

INTÉGRATION DU SERVEUR BK

The Autoreez collecte tous les événements générés par le contrôleur de porte et les dirige vers le serveur BK. De plus, il fournit un stockage supplémentaire des événements en cas de panne du serveur et envoie automatiquement les événements en file d'attente lorsque le serveur est de nouveau en ligne.

SPECIFICATIONS

FRANCE

4 rue Jean Monnet
31770 Colomiers
Tel: +33 5 82 95 38 15

Numéro de commande: K11107-00000

www.kareteq.com

KTD-D-010-01

Physique

Dimensions
160 x 90 x 59 mm
6.3 x 3.5 x 2.3 in
Poids
220 g, 7.8 oz

Énergie et Environnement

Température de fonctionnement
-20°C / 85°C
Température de stockage
-20°C / 85°C
Puissance
12 / 24V DC , POE

Connexions

Réseau
RS485, Mesh Radio, IP
Sortie
RS232

Autre Certifications

FCC, CE
Lecteur d'inscription
Adveez Hands-free tags,
EM & Mifare Prox
Montage
Din