

SUPERVEEZ - LECTEUR DE CONTRÔLE

Un contrôleur de porte sans compromis dans la forme, la fonction ou la technologie.



CONTRÔLEUR ET LECTEUR

Le lecteur de contrôleur Superveez combine un Badge mains libres et un lecteur de cartes Prox 125KHz avec des fonctions complètes de contrôleur dans un boîtier compact pour un seul point d'accès.

PLAGE DE DÉTECTION CONFIGURABLE

Portée de détection des tags mains libres précise et configurable (4-12ft). En combinaison avec une antenne externe en option, la portée peut être étendue ou la forme de la zone de détection peut être contrôlée.

MULTI-TECHNOLOGIE

Lit les étiquettes Advwez Hands-free et les cartes EM Prox 125Khz. L'entrée Wiegand accepte les claviers standard de l'industrie pour la gestion du code pin au niveau du système.

MODE RÉSEAU OU AUTONOME

Superveez peut être configuré pour fonctionner en mode autonome ou comme partie d'un système de supervision plus important dans un réseau de contrôleurs de portes multiples. La radio Mesh en option fournit une connexion sans fil au réseau de contrôleurs de porte, minimisant ainsi le travail et les dépenses de câblage.

SPÉCIFICATIONS

FRANCE

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

Numéro de commande :

Contrôle d'accès RS485: K11101-13110

Contrôle d'accès MESH: K11101-12010

Gestion de l'errance RS485: K11101-23210

Gestion de l'errance . MESH:K11101-12110

www.kareteq.com

KTD-D-012-01

Physique

Dimensions

125 x 108 x 26 mm

4.92 x 4.25 x 1.02 in

Poids

165 g, 5.82 oz

Énergie et environnement

Température de fonctionnement et de stockage

-20°C / 85°C

Puissance 9-28V DC

Puissance requise

up to 1A @ 12 ft range

Protection contre la poussière et l'eau

IP42

EMI EN301-489-3

Connexions

Entrée

Antenne externe, RS485,

Wiegand, réseau radio Mesh,

contact de porte, RTE

Sortie

2 relais : Alarme, gâche de porte
(puissance et tension de commutation max : DC: 60W 220V; AC: 62.5VA 250V)

Terminaisons

Connecteurs à vis

Capacité d'accès du contrôleur (Max)

Tags et/ou cartes 65000

Utilisateurs/Groupes 10000/64

Calendrier/Lots de temps 16/10

Autre

Compatibilité des puces EM4200

Compatibilité des justificatifs

EM 125KHz Prox

Advwez Mains libres

Certifications

FCC, CE

Montage

Affleurant, simple