

ACL800SUW-RDMF-G

Lecteur MIFARE ACL800 - WIEGAND, montage en saillie, Anthracite

Ces lecteurs ACL800SUW-RDMF pour montage en surface comprennent un buzzer et une LED tricolore pour l'indication d'état (accès autorisé, accès refusé ou inactif). L'ACL800SUW-RDMF possède une sortie Wiegand automatique (32 ou 56 bits) et est capable de lire des cartes/jetons (13.56 MHz).

Technologie des cartes

Les lecteurs sont compatibles avec TruPortal MIFARE Classic, - Plus, - Ultralight et - DESFire EV1/EV2. Ces technologies utilisent le CSN (Card Serial Number) ou l'UID (Unique Identifier) comme identifiant. La sortie wiegand (32 ou 56 bits) est automatique selon le type de carte et assure l'unicité du MIFARE CSN avec UID 4 et 7 octets.

La gamme ACL800

Découvrez la nouvelle gamme de lecteurs ACL800 dotés de plus de fonctionnalités et d'un design repensé, permettant une flexibilité optimale à moindre coût dans les environnements de travail restreints. Le lecteur ACL800 est idéal pour les magasins, petits bureaux ou maisons d'hôtes souhaitant bénéficier d'une solution de contrôle d'accès d'entrée de gamme, qu'il s'agisse d'une vérification biométrique, par carte ou par code.

Compatibilité

La gamme de lecteurs ACL800 est compatible avec le lecteur TruPortal (TP-RDR-LRN) pour l'acquisition d'informations d'identité dans des panneaux de contrôle d'accès tels que TruPortal. Cette compatibilité est fournie pour les informations d'identification 125 KHz et 13,56 MHz, tout en utilisant la longueur complète du format Wiegand dans le logiciel de gestion (également avec les autres packages tiers). Il existe différentes possibilités de montage: soit encastré dans les prises électriques murales, soit en montage en surface avec un design élégant, petit et moderne.



Détails

- Intérieur/extérieur
- Étanche à la poussière et à l'eau (IP65)
- Design attractif et intemporel
- Comprend un avertisseur sonore
- LED tricolores
- Montage en surface
- Compatible avec le lecteur TruPortal (TP-RDR-LRN)
- Rétro-éclairage
- Lecteur Mifare 13,56 MHz

ACL800SUW-RDMF-G

Lecteur MIFARE ACL800 - WIEGAND, montage en saillie, Anthracite

Spécifications techniques

Systeme

CSN (numéro de série carte) Oui

Technologie

Type de lecteur Carte à puce

Fréquence de transmission du fonctionnement du lecteur 13.56 MHz

Technologie supportée 13,56 MHz MIFARE Classic (CSN), MIFARE, DESFire (CSN), MIFARE, DESFire EV1 (CSN), Mifare DESFire EV2 (CSN), MIFARE Plus (CSN), MIFARE Ultralight (CSN)

Type Mifare ISO14443A

Nbre d'octets Mifare CSN 4 octets (S50), 7 octets (S70)

Interface et connexions

Interface Wiegand

Type de connecteur Queue cochon

Type d'autoprotection

Levier d'arrêt inviolable Non

Ouverture d'autoprotection Oui

Opération

Autonome Non

Code PIN clavier Non

Électrique

Type de bloc d'alimentation VDC

Caractéristiques physiques

Couleur Gris

Matériel Aluminium moulé

Types de format Mullion

Type de montage Montage en surface

Environnement

Environnement Intérieur, Extérieur

Régulateur

Conformité CE, RoHS



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 6 September 2023 - 12:22