

ACL800SUW-RDMF-S

Lettores Mifare, uscita Wiegand, colore argento

Descrizione prodotto

Questi lettori di prossimità con installazione a giorno includono un cicalino e un LED a tre colori per l'indicazione dello stato (accesso concesso, accesso negato o inattivo). ACL800SUW-RDMF ha un'uscita Wiegand autoconfigurante (32 o 56 bit) e legge tessere/fob Mifare (13,56 MHz).

La serie ACL800

La serie ACL800 offre una gamma completa di lettori con un design all'avanguardia. La serie ACL800, composta da lettori di prossimità, lettori biometrici, lettori con tastiera, tutti sia con uscita wiegand che stand-alone, pulsanti richiesta uscita touch, offre tutto ciò che serve per un progetto coerente e accattivante.

Tecnologia di lettura

I lettori sono compatibili con la gamma di tessere/tag MIFARE Classic, - Plus, - Ultralight e - DESFire EV1. Queste tecnologie utilizzano il CSN (Card Serial Number) o UID (Unique Identifier) come identificatore della credenziale. L'uscita Wiegand (32 o 56 bit) viene autoconfigurata in base al tipo di tessera ed assicura l'univocità del CSN MIFARE con UID a 4 e 7 Byte.

Compatibilità

La gamma di lettori ACL800 è compatibile con il lettore USB di acquisizione tessere TP-RDR-LRN per acquisire le credenziali nei sistemi di controllo degli accessi come TruPortal. Questa compatibilità è fornita sia per le credenziali a 125 KHz che per quelle a 13,56 MHz, mentre si utilizza la lunghezza totale del formato wiegand nel software di gestione (anche con altri pacchetti di terze parti). Esistono diverse possibilità di installazione: a incasso, a muro o su diversa superficie con un design elegante, piccolo, dall'aspetto moderno.



Dettagli

- Da interno/esterno
- A prova di polvere e resistente all'acqua (IP65)
- Design attraente e innovativo
- Buzzer incluso
- Led a tre colori
- Installazione a giorno
- Compatibile con il lettore USB TruPortal (TP-RDR-LRN)
- Retroilluminazione
- Lettores di prossimità 13,56 MHz Mifare

ACL800SUW-RDMF-S

Letture Mifare, uscita Wiegand, colore argento

Specifiche tecniche

Sistema

Distanza massima lettori 50 m da centrale

CSN (Numero di serie della carta) Si

No. di LEDs 3

Lingua manuale di installazione English

Tecnologia

Tipo di lettore Smart Card

Frequenza di trasmissione operativa del lettore 13.56 MHz

Tecnologia supportata 13,56 MHz MIFARE Classic (CSN), MIFARE DESFire (CSN), MIFARE DESFire EV1 (CSN), Mifare DESFire EV2 (CSN), MIFARE Plus (CSN), MIFARE UltraLight (CSN)

Tipo Mifare ISO14443A

No. di Mifare bytes CSN 4 Bytes (S50), 7 Bytes (S70)

Interfaccia e connessioni

Interfaccia Wiegand

Tipo di connettore Codino, Morsettiera

Lunghezza cavo 100 cm

Tipo Manomissione

Tamper Anti-rimozione No

Tamper di apertura Si

Operazioni

Autonomo No

PIN tastiera No

Elettrico

Tipo di alimentatore VDC

Valore di alimentazione 9 to 14 VDC

Consumo attuale 150 mA at 12 VDC max.

Fisico

Dimensioni fisiche 92 x 51 x 27 mm

Peso netto 160 g

Peso spedizione 260 g

Colore Argento

Materiale Alluminio stampato

Fattore di forma Mullion

Tipo di montaggio Montaggio a superficie

Ambientale

Ambiente Interno, All'aperto

Temperatura operativa -20 to +50°C

Temperatura di immagazzinamento -20 to +50°C

Umidità relativa 5 to 93% noncondensing

Regolatorio

Conformità CE, RoHS

Operation

Green LED Potential Free

Red LED Potential Free

Orange LED Idle mode

Illumination Blue backlight (programmable on/off control)

Buzzer 1 (internal)



In quanto azienda in continua innovazione, Kidde Global Solutions si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 6 September 2023 - 12:24