

ACL800SUW-RDMF-S

Lettoce 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
- Lettoce di prossimità 13,56 MHz Mifare

ACL800SUW-RDMF-S

Letture Mifare, uscita Wiegand, colore argento

Specifiche tecniche

Sistema

Distanza massima lettori da centrale	50 m
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.