

ACL805SUW-RDPX-B

Lettores 125 KHz con tastiera , uscita Wiegand, colore nero

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). ACL805SUW-RDPX legge tessere/fob compatibili con Casi Rusco, EM e HID (125 kHz). Con la tastiera integrata è possibile utilizzare l'autenticazione tessera+PIN oltre alle modalità solo tessera, solo PIN e tessera o PIN.

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 TruPortal (125 KHz). Il tipo di tessera di prossimità può essere selezionato tramite i DIP switch scegliendo tra "Solo HID", "HID ed EM", "HID e Casi", "Solo Casi" o "Solo EM" e le uscite Wiegand vengono impostate automaticamente in base al tipo di tessera.

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
- Autenticazione tessera + PIN
- Tastiera con lettore di prossimità 125 KHz EM/CASI/HID

ACL805SUW-RDPX-B

Letto re 125 KHz con tastiera , uscita Wiegand, colore nero

Specifiche tecniche

Sistema

CSN (Numero di serie della carta) Si

Tecnologia

Tipo di lettore PIN keypad, Prossimità

Frequenza di trasmissione operativa del lettore 125 KHz

Tecnologia supportata EM4102, GE ProxLite/CASI Prox, HID Prox 125 KHz

Interfaccia e connessioni

Interfaccia Wiegand

Tipo di connettore Codino

Tipo Manomissione

Tamper Anti-rimozione No

Tamper di apertura Si

Operazioni

Autonomo No

PIN tastiera Si

Elettrico

Tipo di alimentatore VDC

Fisico

Colore Nero

Materiale ABS

Fattore di forma Sovradimensionato

Tipo di montaggio Montaggio a superficie

Ambientale

Ambiente Interno, All'aperto

Regolatorio

Conformità CE, RoHS



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security 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 12 September 2023 - 9:53