

ACL800SUW-RDPX-S

Czytnik EM/CASI/HID Prox - Wiegand, HID Pass-Through, Montaż natynkowy, Srebrny

Opis

Te czytniki zbliżeniowe do montażu powierzchniowego zawierają brzęczyk i trójkolorową diodę LED do sygnalizacji stanu (dostęp przyznany, odmowa dostępu lub brak dostępu). ACL800SUW-RDPX może odczytywać karty/czytniki kompatybilne z Casi Rusco, EM i HID (125 kHz).

Technologia kart płatniczych

Czytniki są kompatybilne z zakresem pomiarowym TruPortal (125 KHz). Typ karty zbliżeniowej można wybrać za pomocą mikroprzełączników w wyjściach "HID only", "HID i EM", "HID i Casi", "Casi only" lub "EM only" oraz Wiegand automatycznie w zależności od typu karty.

Seria ACL800

Seria ACL800 składa się z wszystkich elementów wymaganych do stworzenia gamy o najnowocześniejszej konstrukcji. Ta nowa seria, składająca się z czytników, autonomicznych czytników z klawiaturą i przycisków dotykowych typu "Request-To-Exit", zapewnia wszystko, co jest potrzebne do stworzenia spójnego i atrakcyjnego projektu. Idąc dalej, ta gama produktów będzie dalej rozwijana za pomocą czytników biometrycznych.

Zgodność

Seria czytników ACL800 jest kompatybilna z czytnikiem do nauki w centralach kontroli dostępu TruPortal (TP-RDR-LRN). Kompatybilność ta jest zapewniona zarówno dla poświadczeń 125 KHz jak i 13,56 MHz, przy wykorzystaniu pełnej długości formatu wiegand w oprogramowaniu zarządzającym (również z innymi pakietami innych producentów). Istnieją różne możliwości montażu: podtynkowy w gniazdkach ściennych lub natynkowy ze stylową, małą, nowoczesnie wyglądającą formą.



Details

- Zewnętrzny/Wewnętrzny
- Pyłoszczelność i wodoodporność (IP65)
- Atrakcyjne i ponadczasowe wzornictwo
- Zawiera brzęczyk
- Trójkolorowe diody LED
- Montaż powierzchniowy
- Kompatybilny z czytnikiem TruPortal (TP-RDR-LRN)
- Podświetlenie
- 125 KHz Czytnik zbliżeniowy EM/CASI/HID

ACL800SUW-RDPX-S

Czytnik EM/CASI/HID Prox - Wiegand, HID Pass-Through, Montaż natynkowy, Srebrny

Technical specifications

Technology

| | |
|--------------------------------|---|
| Typ czytnika | Proximity |
| Częstotliwość robocza czytnika | 125 KHz |
| Supported technology | EM4102, GE ProxLite/CASI Prox, HID Prox 125 kHz |
| Odczyt Zapis | Nie |
| Wbudowany moduł SAM | Nie |

System

| | |
|---|------|
| Maksymalna odległość czytnika od kontrolera | 50 m |
| Przycisk wyjścia | Nie |
| CSN (Numer Seryjny Identyfikatora) | Tak |
| Własny model danych | Nie |
| Lba LEDów | 3 |
| Liczba pokryw | 1 |

Interface & connections

| | |
|---------------|-------------|
| Interfejs | Wiegand |
| Typ złącza | Z przewodem |
| Długość kabla | 100 cm |

Tamper type

| | |
|--------------------------|-----|
| Sygnalizacja wyważenia | Nie |
| Czujnik otwarcia obudowy | Tak |

Operation

| | |
|----------------|--|
| Autonomiczny | Nie |
| Klawiatura PIN | Nie |
| Green LED | Potential Free |
| Red LED | Potential Free |
| Orange LED | Idle mode |
| Illumination | Blue backlight (programmable on/off control) |
| Buzzer | 1 (internal) |

Support

| | |
|-----------------------------|---------|
| Język instrukcji instalacji | English |
|-----------------------------|---------|

Electrical

| | |
|-------------------|------------------|
| Typ zasilacza | VDC |
| Wartość zasilania | 9 to 14 VDC |
| Pobór prądu | 100 mA at 24 VDC |

Physical

| | |
|-------------|-----------------------|
| Wymiary | 92 x 52 x 27 mm |
| Masa netto | 300 g |
| Masa brutto | 310 g |
| Kolor | Srebrny |
| Tworzywo | Aluminium formowane |
| Form factor | Wąskoprofilowy |
| Typ montażu | Montaż nawierzchniowy |

Environmental

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Środowisko | Pomieszczeniowy / Zewnętrzny |
| Temperatura magazynowania | -20 to +50°C |
| Wilgotność względna | 5% to 93% RH noncondensing |

Standards & regulation

| | |
|----------|----------|
| Zgodność | CE, RoHS |
|----------|----------|



Będąc firmą innowacyjną, Carrier Fire & Security zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronie [pl/firesecurityproducts.com](http://firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 23 July 2021 - 10:04