

ACL800SUW-RDPX-B

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

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-B

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

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	Czarny
Tworzywo	ABS
Form factor	Wąskoprofilowy
Typ montażu	Montaż nawierzchniowy

Environmental

Środowisko	Pomieszczeniowy / Zewnętrzny
Temperatura magazynowania	-20 to +50°C

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