

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czytnik-kart-zblizeniowych-so-mf3-b-mifare-p-26578.html>



Czytnik kart zbliżeniowych SO-MF3-B MIFARE

Cena brutto	547,36 zł
Cena netto	445,01 zł
Numer katalogowy	29525
Kod producenta	SO-MF3-B
Producent	Brak

Opis produktu

Czytnik
SO-MF3

może pracować jako:

-

czytnik kart zbliżeniowych w systemie alarmowym
INTEGRA

-

czytnik kart zbliżeniowych w systemie kontroli dostępu
ACCO NET
lub
ACCO

-

czytnik kart zbliżeniowych w systemach innych producentów (OSDP, Wiegand)

-

autonomiczny moduł kontroli przebiegu

Właściwości

-

Identyfikacja użytkownika na podstawie karty zbliżeniowej MIFARE®

-

wbudowany czytnik kart zbliżeniowych MIFARE® (13,56 MHz):

-

Ultralight CSN/SSN

-

- Classic CSN/SSN/MSN

-

- DESFin (EV1 / EV2 / EV3) CSN/MSN

-

- obsługa protokołu OSDP (protokół OSDP w wersji 2.2; magistrala RS-485)

-

- dodatkowy interfejs komunikacyjny:

-

- EM-Marin (praca w systemie INTEGRA, ACCO NET lub ACCO)

-

- Wiegand

-

- programowanie przy użyciu programu CR Soft

-

- wskazniki LED (4 szt.)

-

- wbudowany sygnalizator dźwiękowy (regulowana głośność)

-

- opcjonalna ochrona sabotażowa przed otwarciem obudowy i przed oderwaniem obrotów

-

- możliwość montażu wewnątrz pomieszczenia lub na zewnątrz

-

- dotyczy w kolorze białym (SO-MF3-W) i czarnym (SO-MF3-B)

Wskazniki dla poszczególnych trybów pracy

Czynnik kart zbliżeniowych w systemie alarmowym INTEGRA

-

- wymagane podłączenie do ekspandera czynnika kart / państw INT-R

-

funkcje uruchamiane przy użyciu karty zmiennowej:

-

zaczucie / wyłączenie czuwania i kasowanie alarmu w strefie

-

otwarcie przejścia

-

sterowanie wyjściami typu 24. Przebieg MONO i 25. Przebieg BI

Czytnik kart zmiennowych w systemie ACCO NET lub ACCO

-

wymagane podłączenie do modułu kontroli dostępu z serii ACCO-KP

-

funkcje uruchamiane przy użyciu karty zmiennowej:

-

otwarcie przejścia

-

zablokowanie / odblokowanie przejścia

Czytnik kart zmiennowych w systemach innych producentów

-

wybrać interfejsu komunikacyjnego:

-

OSDP (magistrala RS-485)

-

Wiegand

Autonomiczny moduł kontroli przejścia

-

obsługa do 128 kart zmiennowych

-

funkcje uruchamiane przy użyciu karty zbił/eniowej:

-

otwarcie przejścia

-

zablokowanie / odblokowanie przejścia

-

możliwość określenia liczby użycia karty

-

wyjście przełączkowe do sterowania elektrozaczepem, zwozem magnetycznym lub innym urządzeniem aktywnym przejściem

-

wyjście nadzorujące stan drzwi

-

wyjście na przycisk otwarcia