



Czytnik linii papilarnych oraz czytnik RFID z kontrolerem SFID1

Numer katalogowy	SFID1
Kod EAN	5903991441898
Producent	SafeAutomation

Opis produktu

SFID1 to metalowy czytnik odcisków palca oraz czytnik kart zbliżeniowych w jednym odporny na akty wandalizmu, który można zamontować zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz obiektu. Unikalną cechą czytnika jest praca autonomiczna lub w zintegrowanym systemie używając protokołu Wiegand, np. dla systemów rejestracji czasu pracy pracowników. Takie rozwiązanie pozwala zautomatyzować przejście przez drzwi i zapewnić większą ochronę. Czytnik SFID1 może pracować z kontrolerami sieciowymi (typu Z5R-Web, Z5R-Net).

**Metalowa odporna na ataki
wanadlizmu obudowa**

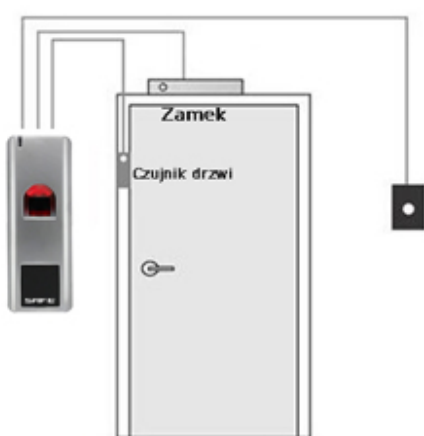


IP66

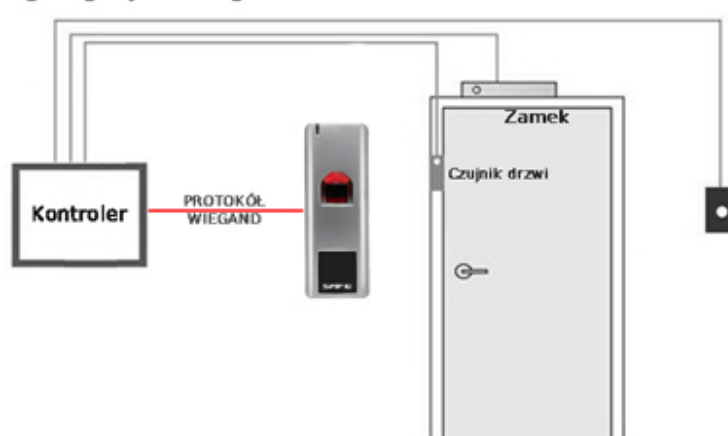


-30° ~ +60°

Dwa tryby pracy



Praca autonomiczna - samodzielna



Praca z kontrolerem - sieciowa

Najważniejsze funkcje:

- > Metalowa obudowa, anty-wandal
- > Wodoodporna IP66
- > Wyjście Wiegand 26 bit
- > 2 sposoby otwierania drzwi: odcisk palca lub szyfrator
- > Format wyjściowy Wiegand: numer klucza

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Napięcie pracy: 12VDC

Pobór prądu: <45mA
Pobór prądu podczas pracy: <150mA
Format wyjściowy: Wiegand 26 bit
Temperatura robocza: -30 °C ~ 60°C
Wilgotność pracy: Wilgotność względna od 0% do 98%
Indeks ochrony: IP66
Pojemność: 1000 linii papilarnych, 2000 kluczy RFID
Typ czytnika: 125Khz EMarine
Wyjście przekaźnikowe: COM, NC, NO
Czas pracy przekaźnika konfigurowalny: 0~99s (5s fabrycznie)
Czas reakcji na identyfikację: <1s
Wymiar: 128L x 48W x 26D (cm)
Waga netto: 500g
Materiał: stop cynku

W zestawie specjalistyczny pilot przeznaczony do konfiguracji urządzenia.
