



Sieciowy kontroler dostępu i czytnik w jednym S1001-LAN (Wiegand, LAN, LCD)

Numer katalogowy

S1001-LAN

Producent

SafeAutomation

Opis produktu

S1001-LAN jest to kontroler typu TCPIP, wyposażony w złącze Ethernet umożliwiające jego konfigurację z poziomu przeglądarki internetowej. Kontroler S1001-LAN to również czytnik, szyfrator z wbudowanym wyświetlaczem z aktualną datą oraz innymi informacjami. Urządzenie przeznaczone jest do pracy w kontroli dostępu online i offline. Kontroler umożliwia konfigurację z poziomu przeglądarki internetowej. Urządzenie może obsługiwać 1 przejście 2 stronnie kontrolowane. S1001-LAN ma zastosowanie głównie podczas rejestracji czasu pracy pracowników.

Zalety:

- + Niska cena
- + Szybki montaż
- + Pracuje w trybie stand-alone i w sieci
- + Do pracy niepotrzebny jest konwerter
- + Podłączanie za pośrednictwem sieci: Ethernet
- + Interfejs WWW do konfiguracji modułu komunikacyjnego
- + Współpraca z oprogramowaniem sieciowym
- + Zastosowanie: drzwi

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Tryb sieci: Tak
Tryb Off-line: Tak
Liczba kluczy: 21 000
Liczba rejestrowanych zdarzeń: 50 000
Liczba rejestrowanych alarmów: 32 000
Wyjścia przekaźnikowe: 1
Liczba harmonogramów: 8
Logowanie alarmu pożarowego: tak
Liczba obsługiwanych czytników: 1
Liczba obsługiwanych drzwi: 1 (wejście, wyjście)
Rodzaje (protokołów) podłączanych czytników: Wiegand
Ilość wyjść do sterowania wyświetlaniem czytników: 1
Zasilanie: 12VDC
Pobór prądu przy 12V: 240mA
Wymiary w mm: 113x76x18
Waga 80 g
Temperatura pracy (Ethernet): -10 ° C do + 40 ° C
Temperatura pracy (Standalone): -30 ° C do + 40 ° C