

# ASC2202C-D

## Kontroler dostępu



### Opis produktu

ASC2202C-D to wielofunkcyjny kontroler dostępu z możliwym połączeniem kablowym po TCP/IP. Oferuje profesjonalne funkcje w odniesieniu do zarządzania kontrolą dostępu. Może być zastosowany praktycznie wszędzie w budynkach biurowych, mieszkalnych, bankach, szkołach, fabrykach, budynkach rządowych i wielu, wielu innych.

### Specyfikacja techniczna

#### System

Procesor główny	Osadzony procesor
Protokoły internetowe	IPv4; TCP; UDP
Protokół OSDP	Tak
SDK	Tak

#### Główne

Wygląd	Obudowa zamknięta
Brzęczyk	Tak
Obudowa	Metalowa

#### Funkcje

Typ otwarcia	Karta, zdalnie, hasło, odcisk palca
Lista harmonogramów	128
Lista dni wolnych	128
Aktualizacja po sieci	Tak
Otwarcie pierwszą kartą	Tak
Zdalna weryfikacja	Tak
Czarna/biała lista	Tak
Czytniki peryferyjne	4-kanalowy czytnik RS485 lub Wiegand
Funkcja Multi-door	Yes
Kombinacje	Karta / hasło / odcisk palca
Ochrona real-time	Tak
Autoryzacja przez kilka osób	Tak

### Cechy

- Komunikacja TCP/IP
- Dwa protokoły komunikacji: RS-485 oraz Wiegand
- Pamięć 100 000 użytkowników i 500 000 zdarzeń otwarcia kartą
- Funkcje kontroli dostępu: otwarcie typu multi-door, wielu użytkowników, anti-passback, oraz zdalne otwarcie
- Wsparcie dla sabotażu czytnika, alarmu włamaniewego, zbyt długiego otwarcia drzwi, alarm, alarm pod przymusem, alarm użycia nieuprawnionej karty i nieuprawnionego hasła
- Wbudowany zegar RTC, ręczne lub automatyczne ustawienie daty i czasu
- Dane mogą być zapisywane na stałe w przypadku braku zasilania; wsparcie dla aktualizacji online
- Zasilanie z back-upem akumulatorowym
- Mechanizm watchdoga zapewniający stabilność pracy

### Użytkownicy

Typu użytkowników (karta)	Użytkownik ogólny, VIP, patrol, gość, czarna lista, inny
---------------------------	--

### Pojemność systemu

Użytkownicy	100 000
Odciski palca	3 000
Karty zbliżeniowe	100 000
Pojemność rekordów	500 000

## Specyfikacja techniczna

### Porty

Port RS-485	5× RS-485 port
Port Wiegand	4× Wiegand port
Sieć	1× 10/100 Mbps Ethernet
Wejścia alarmowe	6 (cyfrowe)
Wyjścia alarmowe	4 (przełącznikowe)
Połączenie z alarmem	Tak
Przycisk wyjścia	2
Kontaktron drzwi	2
Zamek	2 kanały, domyślnie NO

### Typy alarmów

Anti-Passback	Tak
Sabotaż	Tak
Przymus	Tak
Zbyt długo otwarte drzwi	Tak
Włamanie	Tak
Użycie nieautoryzowanej karty	Tak
Odcisk palca pod przymusem	Tak

### Ogólne

Zasilanie	100~240 V AC
Klasa IP	IP20; IK04
Pobór prądu	≤0,8 W (standby), ≤ 39,6 W (praca)
Wymiary	337 × 272 × 90 mm
Wymiary z opakowaniem	472 × 352 × 163 mm (jeden produkt w pudełku)
Temperatury pracy	-30°C ~ +60°C
Wilgotność pracy	5% ~ 95% RH (nieskondensowane)
Środowisko montażu	Wewnętrzne
Waga brutto	3,5 kg
Typ instalacji	Natynkowy
Certyfikaty	CE; FCC; UL

## Wymiary

