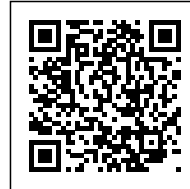


PR302- KONTROLER DOSTĘPU

395,00 zł (brutto: 485,85 zł)



SKU: N/A

Kategorie: [Kontrola dostępu](#), [Roger](#),
[Kontrolery](#)



OPIS PRODUKTU

Wewnętrzny kontroler dostępu zintegrowany z czytnikiem EM 125 kHz i klawiaturą.

Cechy:

- wbudowany czytnik zbliżeniowy EM 125 kHz
- możliwość dołączenia czytnika zewnętrznego (obustronna kontrola przejścia)
- współpraca z czytnikami serii PRT (Roger) i innych standardów (Wiegand 26..66 bit, Magstripe, Clock&Data i inne)



- trzy programowalne linie wejściowe NO/NC
- dwa programowalne wyjścia tranzystorowe 1 A
- jedno programowalne wyjście przekaźnikowe 1,5 A/30 V
- średni pobór prądu 80 mA
- komunikacja przez RS485
- dowolna topologia magistrali komunikacyjnej
- 4000 użytkowników
- 99 harmonogramów czasowych
- 250 grup dostępu
- 32 000 zdarzeń w wewnętrznym buforze pamięci
- lokalny anti-passback
- globalny anti-passback (wymagany CPR32-SE w systemie)
- możliwość dołączenia ekspandera we/wy typu XM-2
- integracja z systemem alarmowym za pośrednictwem linii we/wy
- zasięg odczytu do 12 cm
- tryby drzwi: Normalny, Zablokowane, Odblokowane i Warunkowo Odblokowane
- tryby identyfikacji: Karta lub PIN, Karta i PIN, tylko Karta, Tylko PIN
- funkcja Dwóch Użytkowników, tryb Podwójnej Identyfikacji i inne zaawansowane funkcje KD
- szybka aktualizacja uprawnień użytkownika w czasie poniżej 5 sekund na jeden kontroler w systemie
- zarządzanie systemem przez sieć komputerową WAN/ LAN, lub port szeregowy COM/USB
- możliwość podziału systemu na podsystemy
- współbieżne konfigurowanie podsystemów (ilość podsystemów nie zwiększa czasu przesyłania ustawień)
- ochrona antysabotażowa (tamper)
- praca w warunkach wewnętrznych
- wymiary: 105,0 x 104,0 x 32,0 mm (wys. x szer. x grub.)
- waga: ≈140 g
- znak CE
- warunki pracy:
 - temperatura od +5°C do +40°C
 - wilgotność od 10% do 95%

