

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kontroler-dostepu-roger-pr622-g-p-10711.html>

KONTROLER DOSTĘPU ROGER PR622-G

Numer katalogowy	7957
Kod producenta	PR622-G
Kod EAN	5907608962349
Funkcje dodatkowe urządzenia	Możliwość dołączenia ekspandera
Napięcie zasilacza	12 V
Maksymalna ilość użytkowników	4000 .os
Czytnik kart zbliżeniowych	Nie
Typ weryfikacji	Karta
Częstotliwość czytnika	125 kHz
Max. obciążenie styków przekaźnika	1,5A/30V
Ilość wyjść przekaźnikowych	1
Zasięg odczytu RF ID	15 cm
Dostępne tryby pracy	Praca autonomiczna lub w większym systemie
Bufor zdarzeń	250 tys.
Pobór prądu w stanie gotowości	50 mA
Wbudowana klawiatura szyfrowa	Nie

Opis produktu

KONTROLER DOSTĘPU ROGER PR622-G

- Wbudowany czytnik zbliżeniowy EM 125 kHz
- Możliwość dołączenia czytnika zewnętrznego (obustronna kontrola przejścia)
- Współpraca z czytnikami serii PRT (Roger)
- Trzy programowalne linie wejściowe NO/NC
- Dwa programowalne wyjścia tranzystorowe 1A
- Jedno programowalne wyjście przekaźnikowe 1.5A/30V
- 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 (wymagana centrala kontroli dostępu)
- Możliwość dołączenia ekspandera we/wy typu XM-2
- Kontrola dostępu w windach (wymaga modułów XM-8)
- Integracja z systemem alarmowym za pośrednictwem linii we/wy
- 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
 - Instalacja na zewnątrz
 - Ochrona antysabotażowa (tamper)
 - Znak CE
-
- Model: PR622-G
 - Napięcie zasilacza: 12 V
 - Funkcje dodatkowe urządzenia: Możliwość dołączenia ekspandera
 - Typ weryfikacji: Karta
 - Częstotliwość czytnika : 125 kHz
 - Max. obciążenie styków przełącznika: 1,5A/30V
 - Ilość wyjść przełącznikowych: 1
 - Zasięg odczytu RF ID: 15 cm
 - Dostępne tryby pracy: Praca autonomiczna lub w większym systemie
 - Pobór prądu w stanie gotowości: 50 mA
 - Maksymalna ilość użytkowników: 4000 .os
 - Czytnik kart zbliżeniowych: Nie
 - Wbudowana klawiatura szyfrowa: Nie
 - Bufor zdarzeń: 250 tys.