

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kontroler-dostepu-roger-pr602lcd-dt-i-p-10359.html>

## KONTROLER DOSTĘPU ROGER PR602LCD-DT-I

Numer katalogowy	<b>3485</b>
Kod producenta	<b>PR602LCD-DT-I</b>
Kod EAN	<b>5907608962240</b>
Funkcje dodatkowe urządzenia	<b>praca jako terminal rejestracji czasu pracy, czytnik posiada również częstotliwość odczytu 13.56MHz</b>
Napięcie zasilacza	<b>12 V</b>
Maksymalna ilość użytkowników	<b>4000 .os</b>
Czytnik kart zbliżeniowych	<b>Tak</b>
Typ weryfikacji	<b>Karta i kod</b>
Częstotliwość czytnika	<b>125 kHz</b>
Max. obciążenie styków przekaźnika	<b>1,5A/30V</b>
Ilość wyjść przekaźnikowych	<b>1</b>
Zasięg odczytu RF ID	<b>12 cm</b>
Dostępne tryby pracy	<b>Praca autonomiczna lub w większym systemie</b>
Bufor zdarzeń	<b>250 tys.</b>
Pobór prądu w stanie gotowości	<b>100 mA</b>
Wbudowana klawiatura szyfrowa	<b>Tak</b>

### Opis produktu

#### KONTROLER DOSTĘPU ROGER PR602LCD-DT-I

- wbudowany czytnik zbliżeniowy EM 125 kHz i 13,56MHz
- terminal RCP
- kabel przełączeniowy 0.5M
- klawiatura silikonowa, 4-linijkowy wyświetlacz LCD
- Model: PR602LCD-DT-I
- Napięcie zasilacza: 12 V
- Funkcje dodatkowe urządzenia: praca jako terminal rejestracji czasu pracy, czytnik posiada również częstotliwość odczytu 13.56MHz
- Typ weryfikacji: Karta i kod
- Częstotliwość czytnika : 125 kHz
- Max. obciążenie styków przekaźnika: 1,5A/30V
- Ilość wyjść przekaźnikowych: 1
- Zasięg odczytu RF ID: 12 cm
- Dostępne tryby pracy: Praca autonomiczna lub w większym systemie
- Pobór prądu w stanie gotowości: 100 mA

- 
- Maksymalna ilość użytkowników: 4000 .os
  - Czytnik kart zbliżeniowych: Tak
  - Wbudowana klawiatura szyfrowa: Tak
  - Bufor zdarzeń: 250 tys.