

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/wewnetrzny-czytnik-zblizeniowy-roger-prt42lt-bk-em-125-khz-p-681.html>



WEWNĘTRZNY CZYTNIK ZBLIŻENIOWY ROGER PRT42LT-BK EM 125 KHz

Cena brutto	211,00 zł
Cena netto	171,54 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	1311
Producent	Roger

Opis produktu

Produkt archiwalny

Czytnik zbliżeniowy Roger PRT42LT-BK może być stosowany w **systemach kontroli dostępu** opartych na identyfikatorach zbliżeniowych standardu **EM 125 KHz i kodach PIN**. Działa jako **urządzenie podrzędne względem kontrolera dostępu** i jego rola ogranicza się do odczytu numeru karty lub kodu PIN i przesłaniu odczytanych danych do kontrolera dostępu.

Cechy produktu:

- odczyt kart EM 125 KHz (kompatybilnych z EM 4100/4102)
- konfigurowalny format transmisji danych wyjściowych
- formaty wyjściowe: Wiegand 26..66 bit, Magstripe (Clock & Data), RACS (Roger) i inne
- różne warianty transmisji kodów PIN oraz kodów klawiatury
- zasięg odczytu do 15 cm
- osobne wejścia do kontroli wskaźnika LED oraz głośnika
- programowanie manualne

Specyfikacja techniczna:

- zasięg odczytu - do 15 cm
- karty: EM 125KHz (kompatybilne z EM4100/4102)
- ochrona antysabotażowa (tamper): kontakt NC, 50mA/24V
- odległości pomiędzy czytnikiem i kontrolerem: max. 150 m
- stopień ochrony: IP41
- klasa środowiskowa (wg EN 50131-1): I
- warunki pracy:
 - temperatura: od 5°C do +40°C
 - wilgotność: od 10% do 95%
- zasilanie 12V DC (nominalne), 10-15V DC (dopuszczalne)
- średni pobór prądu: 45 mA
- wymiary: 151,5 x 45 x 20,5 mm
- waga: 90 g

W zestawie:

- wewnętrzny czytnik zbliżeniowy Roger PRT42LT-BK - 1 szt;
- instrukcja.