

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/roger-mct66e-io-czytnik-dostepu-em125khz-p-26736.html>

ROGER MCT66E-IO czytnik dostępu EM125khz

Cena brutto	375,15 zł
Cena netto	305,00 zł
Dostępność	Dostępność: mało
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	17624
Producent	Roger

Opis produktu

Terminal dostępu EM 125kHz MCT66EIO

- identyfikacja: transponder
- dedykowany do systemu RACS5
- obsługa transponderów: EM 125 kHz Unique
- odczyt numerów CSN
- zasięg odczytu: **do 10cm**
- interfejs komunikacyjny: RS485, RACS CLK/DTA
- obsługa dodatkowego czytnika serii PRT
- zastosowanie: terminalowe, **zewnętrzne** (IP65)

- wejścia: 3x dwustanowe linie
- wyjścia: 1x przekaźnikowe, 2x tranzystorowe
- trzy wskaźniki LED
- ochrona antysabotażowa (tamper)
- zasilanie: DC 10V ~ 15V
- wymiary: 85x85x25mm
- gwarancja: 24 miesiące

MCT66EIO to wysokiej jakości zewnętrzny terminal, przeznaczony głównie do realizacji profesjonalnych systemów kontroli dostępu. **MCT66EIO** stanowi najnowszą odsłonę zaawansowanych technologicznie urządzeń należących do **systemu RACS5**. Czytnik został zaprojektowany do współpracy z transponderami standardu EM 125 kHz. Wyposażony został w zestaw **linii wejściowych i wyjściowych**, który w większości przypadków umożliwia kompletną obsługę przejścia bez konieczności wykorzystywania wejść i wyjść zlokalizowanych na kontrolerze dostępu lub module rozszerzeń. Charakteryzuje się niezawodnością, wysoką jakością wykonania oraz szybkim i prostym montażem.