

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/czytnik-zblizeniowy-roger-mct12m-io-p-8773.html>

Czytnik zbliżeniowy ROGER MCT12M-IO

Numer katalogowy	14786
Kod producenta	MCT12M-IO
Kod EAN	5907608961144
Napięcie zasilacza	12 V
Współczynnik ochrony obudowy	IP65
Typ weryfikacji	Karta i kod
Częstotliwość czytnika	13.56 kHz
Pobór prądu w stanie czuwania	85 mA
Pobór prądu w stanie pracy	100 mA
Max. obciążenie styków przekaźnika	30V/1,5A DC/AC
Przeznaczenie do drzwi	Wszystkich
Pojemność systemu	Czytnik przeznaczony do systemu RACS 5
Ilość wyjść przekaźnikowych	1
Zasięg odczytu RF ID	7 cm
Dostępne tryby pracy	Praca w systemie ROGER RACS 5

Opis produktu

Czytnik zbliżeniowy ROGER MCT12M-IO

- Identyfikacja za pomocą karty i kodu
- Odczyt karty z odległości do 7cm
- Trzy wskaźniki LED
- Praca w standardzie MIFARE 13,56MHz
- Praca w warunkach wewnętrznych i zewnętrznych
- Wbudowane wyjście przekaźnikowe

- Model: MCT12M-IO
- Napięcie zasilacza: 12 V
- Współczynnik ochrony obudowy: IP65
- Typ weryfikacji: Karta i kod
- Częstotliwość czytnika : 13.56 kHz
- Pobór prądu w stanie czuwania: 85 mA
- Pobór prądu w stanie pracy: 100 mA
- Max. obciążenie styków przekaźnika: 30V/1,5A DC/AC
- Przeznaczenie do drzwi: Wszystkich
- Pojemność systemu: Czytnik przeznaczony do systemu RACS 5
- Ilość wyjść przekaźnikowych: 1
- Zasięg odczytu RF ID: 7 cm
- Dostępne tryby pracy: Praca w systemie ROGER RACS 5

