

Kod: MCT88M-IO

## CZYTNIK ZBLIŻENIOWY **MCT88M-IO** ROGER

Wewnętrzny czytnik kart i breloków przeznaczony do pracy w systemie kontroli dostępu i automatyki budynkowej RACS 5. Standard 13.56 MHz S50.



Współpraca:	RACS 5 (Roger)
Obsługa kart:	13.56 MHz S50, NFC
Zasięg odczytu kart:	max. 7 cm
Wbudowana klawiatura:	✓
Praca autonomiczna:	—
Przycisk dzwonka:	✓
Wyjście sabotażowe:	✓
Komunikacja:	RS-485
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ochrona antysabotażowa (detekcja oderwania od podłoża oraz otwarcia obudowy)</li> <li>• Wbudowany moduł Bluetooth pozwalający na identyfikację użytkownika za pomocą aplikacji mobilnej</li> <li>• Obsługa normalnego i długiego przyłożenia karty</li> <li>• Wejścia alarmowe : 3 szt. - NO, NC, EOL, 2EOL, 3EOL</li> <li>• Wyjścia alarmowe : 1 szt. Wyjście przekaźnikowe NO/NC 30 V DC / 1.5 A + 2 szt. OC</li> <li>• Podświetlane przyciski klawiatury</li> <li>• Sygnalizacja LED</li> <li>• Sygnał dźwiękowy</li> <li>• Odczyt numerów kart: CSN, SSN, MSN</li> <li>• Konfiguracja przez RS-485 (RogerVDM)</li> <li>• Aktualizacja oprogramowania przez port RS-485 (Roger VDM)</li> </ul>

Zasilanie:	10 ... 15 V DC
Średni pobór prądu:	~ 110 mA
Temperatura pracy:	5 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 ... 95 % (bez kondensacji)
Klasa szczelności:	IP41
Waga:	0.23 kg
Wymiary:	156 x 85 x 22 mm
Producent / Marka:	ROGER
Gwarancja:	<b>3 lata</b>