



OSR88M-IO jest terminalem identyfikacji przeznaczonym do pracy z kontrolerem dostępu obsługującym protokół OSDP v2.2. Urządzenie posiada kolorowy wyświetlacz graficzny, klawiaturę dotykową z 4 programowalnymi klawiszami funkcyjnymi oraz czytnik MIFARE® Ultralight/Classic/DESFire/Plus. Logowanie użytkowników na terminalu może odbywać się za pomocą kodów PIN, kart zbliżeniowych MIFARE lub z poziomu urządzeń mobilnych wyposażonych w technologię NFC

(Near Field Communication) i BLE (Bluetooth Low Energy). OSR88M-IO może być podłączony do magistrali RS485 kontrolera dostępu MC16 przy użyciu dodatkowego interfejsu MCI-3-LCD. W przypadku podłączenia do kontrolera MC16 urządzenie może funkcjonować jako terminal kontroli dostępu i/lub rejestracji czasu pracy jak też do sterowania systemem kontroli dostępu z uwzględnieniem oferowanej przez system RACS 5 automatyki budynkowej.

**Charakterystyka:**

- terminal dostępu obsługujący OSDP v2.2
- kolorowy wyświetlacz graficzny
- czytnik kart MIFARE Ultralight/Classic/DESFire/Plus
- czytnik urządzeń mobilnych z NFC i BLE
- klawiatura dotykowa
- 4 klawisze funkcyjne
- 3 wejścia
- 2 wyjścia tranzystorowe
- 1 wyjście przekaźnikowe
- interfejs RS485
- wymiary: 155,5 x 85,0 x 21,5 mm (wys. x szer. x gł.)
- znak CE



Dostępne wersje i oznaczenia	
Indeks	Opis
<b>OSR88M-IO</b>	Terminal dostępu; kolorowy wyświetlacz matrycowy; 3 linie wejściowe; 2 wyjścia tranzystorowe; 1 wyjście przekaźnikowe; klawiatura dotykowa; 4 klawisze funkcyjne; MIFARE Ultralight/Classic/DESFire/Plus/NFC/Bluetooth; OSDP v2.2; zasilanie 12 V; seria wzornicza QUADRUS

**Zastrzeżenia:**

Niniejszy dokument nie stanowi dokumentacji technicznej produktu i ma jedynie charakter poglądowy. Producent zastrzega sobie prawo zmian w charakterystyce produktu bez konieczności uprzedniego powiadomienia. Podane w dokumencie dane prezentują możliwości funkcjonalne urządzenia, których dostępność jest uzależniona od jego wersji, konfiguracji oraz dodatkowego wyposażenia.

RevB © 2022 Roger sp. z o.o. sp. k. All rights reserved.

Niniejszy dokument podlega Warunkom Użytkowania w wersji bieżącej, opublikowanej w serwisie internetowym [www.roger.pl](http://www.roger.pl)