



MIKROTIK RB912R-2nD-LTm&R11e-LTE MikroTi

Indeks: **168290** Producent: **MIKROTIK** Kod producenta: **RB912R-2ND-LTM&R11E-LTE**

Cena: 668.71 zł

Opis

MIKROTIK RB912R-2nD-LTm&R11e-LTE MikroTi

Producent: MIKROTIK

Produkt:

- **Nazwa:** MIKROTIK RB912R-2nD-LTm&R11e-LTE MikroTik LtAP mini LTE kit L4 2.4GHz AP 802.11b/g/n 2x2, LTE modem, GPS
- **Opis:** MikroTik LtAP mini LTE kit - Punkt dostępu bezprzewodowego - Wi-Fi - 2.4 GHz
- **EAN:** 4752224002983
- **Gwarancja producenta:** 24 miesiące

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** Punkt dostępu bezprzewodowego
- **Szerokość:** 13.9 cm
- **Głębokość:** 7.7 cm
- **Wysokość:** 2.85 cm

Procesor / Pamięć / Pamięć

- **Zainstalowane procesory:** 1 x Qualcomm QCA9531 650 MHz
- **RAM:** 64 MB
- **Pamięć flashowa:** 16 MB

Praca w sieci

- **Typ obudowy:** Zewnętrzna
- **Technologia podłączenia:** Bezprzewodowa
- **Protokół komunikacyjny danych:** IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 GHz
- **Zgodność z normami:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Antena

- **Poziom uzyskany:** 1.5 dBi

Komunikacja

- **Dostęp do sieci:** Tak
- **Cellular Protocol:** LTE

Rozszerzenie / połączenie

- **Gniazda rozszerzeń:** 1 (całkowity) / 1 (wolna) x Mini PCIe

- **Interfejsy:** 1 x 100Base-TX (PoE) - RJ-45 1 x serial - DB-9

Różne

- **Akcesoria w zestawie:** Iniektor PoE

Zasilanie

- **Obsługuje Power Over Ethernet (PoE):** PoE+
- **Zasilacz:** Adapter mocy zewnętrznej

Oprogramowanie / Wymagania systemowe

- **Dołączony system operacyjny:** MikroTik RouterOS (licence level 4)

Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** -40 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 70 °C

Parametry

Producent	MikroTik
EAN	4752224002983
Kod producenta	RB912R-2nD-LTm&R11e-LTE
Model	LtAP mini LTE
Tryb pracy	Access Point, Bridge, Repeater, Router
Standard pracy bezprzewodowej	802.11b, 802.11g, 802.11n (Wi-Fi 4)
Pasmo	2,4 GHz
Wbudowany modem	4G LTE
Zarządzanie	aplikacja
Liczba portów LAN (RJ-45)	1
Standard pracy portów LAN	10/100 Mbps
Antena	wbudowana
Cechy dodatkowe	klonowanie MAC, serwer VPN
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1
Stan	Nowy

Zdjęcia

