

Artikelnr.: RB911G-5HPACD-NB

RB911G-5HPACD-NB - NetBox 5, 5 GHz 802.11ac 2x2 dual-chain WLAN

ab **92,18 EUR**

Artikelnr.: RB911G-5HPACD-NB

Versandgewicht: 0.70 kg

Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

MikroTik RB911G-5HPACD-NB, NetBox 5, integriertes 5 GHz 802.11ac 2x2 dual-chain WLAN, 2x RP-SMA

Die NetBox ist ein dual-chain outdoor AP/CPE/Punkt-zu-Punkt-Gerät mit zwei RP-SMA-Konnektoren für Antennen und einer Kabelhaube zum Schutz gegen Feuchtigkeit. Dieses Gerät bietet den neuesten 802.11ac-Standard für verbesserte WLAN-Geschwindigkeiten (866 Mbit Datenrate und 20/40/80 MHz-Kanäle).

Das Gehäuse ist einfach zu öffnen und gegen die Elemente geschützt. Die USB-, Ethernet- und Erdungskabelausgänge sind unten hinter einer schützenden Öffnung zu finden. Es hat eine Befestigungsschleufe zur Mastmontage und eine separate DIN-Schienehalterung. Ein PoE-Injektor und ein Netzteil sind ebenfalls im Lieferumfang enthalten.

- Frequenzbereich: 5150 MHz - 5875 MHz
- CPU: QCA9557 720 MHz Netzwerkprozessor
- Speicher: 128 MB DDR onboard
- Ethernet: 1x Gigabit-Port mit Auto-MDI/X
- Wireless: QCA9882 5 GHz 802.11ac, 2x RP-SMA-Konnektoren, dual-chain
- Konnektorentyp: RP-SMA female (outside thread)
- Extras: Piepser, Signal- und Status-LEDs, Stromstärke- und Temperatursensoren
- Erweiterung: USB 2.0-Port
- Energieoptionen: PoE: 8-30 V DC on Ether1 (kein 802.3af)
- Stromverbrauch: 12 W bei 24 V
- Maße: 246 x 135 x 50 mm
- Gewicht: 390 g
- OS: MikroTik RouterOS, Level4-Lizenz
- Kit beinhaltet: RB912 Outdoor-Gerät, PoE-Injektor, Befestigungsschleufe, DIN-Schienehalterung, Montagering

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

