

Artikelnr.: RB911G-5HPND-QRT

## RB911G-5HPND-QRT - QRT 5, RouterBOARD , 1 Ethernet, Gigabit, leistungsstark, dual-chain

ab **146,85 EUR**

Artikelnr.: RB911G-5HPND-QRT  
Versandgewicht: 2.50 kg  
Hersteller: MikroTik



### Produktbeschreibung

MikroTik QRT 5, RouterBOARD RB911G-5HPND-QRT, 1 Ethernet, Gigabit, leistungsstark, dual-chain Die QRT 5 ist eine robuste flache Outdoor-Panelantenne mit eingebautem RouterBOARD. Das Gerät hat eine 23 dBi Antenne und einen leistungsstarken 5 GHz WLAN-Transmitter. Im Inneren befindet sich das leistungsstarke RB911 dual-chain WLAN-Gerät mit einem hochleistungsstarken WLAN-Transmitter mit hoher Ausgangsleistung. Er hat einen Gigabit Ethernet-Port, um alle Vorteile des 802.11n Hochgeschwindigkeits-WLAN voll nutzen zu können. Einfach zu bedienen und schnell zu installieren, ist der QRT 5 ideal für Punkt-zu-Punkt-Verbindungen. Achtung! Dieses Gerät muss auf RouterOS v6.46 oder die neueste Version aufgerüstet werden, um die Einhaltung der Vorschriften der örtlichen Behörden zu gewährleisten! - Produktcode: RB911G-5HPND-QRT - Frequenzbereich: 5150 MHz - 5875 MHz - CPU Nennfrequenz: 600 MHz - CPU Kernzahl: 1 - Größe RAM: 64 MB - 10/100 Ethernet-Ports: Nein - 10/100/1000 Ethernet-Ports: 1 - MiniPCI-Slots: 0 - MiniPCIe-Slots: 0 - WLAN-Chip-Modell: AR9342-BL1A - WLAN-Standards: 802.11a/n - Anzahl USB-Ports: 0 - Stromanschluss: Nein - PoE: 8-30 V DC an Ether1 - Spannungüberwachung: Ja - PCB-Temperaturüberwachung: Ja - CPU-Temperaturüberwachung: Ja - Maße: 309 x 320 x 50 mm - Betriebssystem: RouterOS - Lizenzlevel: L4 - Stromüberwachung: Nein - TX-Power: 30 dBm - CPU: AR9342-BL1A - Maximaler Stromverbrauch: 11 W bei 24 V - SFP-Ports: 0 - SFP+-Ports: 0 - Anzahl von Chains: 2

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

