

Artikelnr.: RB911G-5HPND-QRT

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

ab **142,33 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

