

Artikelnr.: RB912UAG-5HPND

RB912UAG-5HPND - RouterBOARD , WLAN-Router, 600MHz, 64MB RAM, 5GHz WLAN

ab **66,96 EUR**

Artikelnr.: RB912UAG-5HPND
Versandgewicht: 0.50 kg
Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

RB912UAG-5HPnD (Basebox 5)

Das RB912 ist ein kleiner WLAN-Router mit einer integrierten Hochleistungs-Wireless-Karte und einem zusätzlichen Steckplatz für miniPCIe 802.11 wireless oder 3G-Karten. Der Gigabit-Port hilft, das volle Potenzial von 802.11n wireless-Geschwindigkeiten zu nutzen.

Die integrierte WLAN-Karte ist in der Lage, bis zu 1000 mW Ausgangsleistung zu ermöglichen. Das Routerboard besitzt einen eingebauten 16 kV ESD-Schutz auf den Ethernet- und MMCX-Ports.

- Merkmale: 1x Ethernet, 1x miniPCIe, USB, zusätzlicher Speicher, Gigabit, high power, dual-chain
- CPU: Atheros AR9342 600 MHz Netzwerkprozessor
- RAM: 64 MB DDR2 onboard
- Datenspeicher: Onboard NAND-Speicherchip
- Ethernet: (1) Gigabit-Port mit Auto-MDI/X
- Wireless: Integrierte 5 GHz AR9283 802.11a/n-Karte, (2) MMCX-Anschlüsse
- Extras: Reset, Beeper, Signal- und Status-LEDs, SIM-Slot (erfordert 3G miniPCIe-Karte)
- Erweiterung: miniPCIe-Slot für 802.11 oder 3G (mit 3G wird der USB-Port deaktiviert), USB 2.0-Port
- Stromversorgungsoptionen: PoE: 8-30 V DC auf Ether1 (kein 802.3af)
- Maße: 105 x 105 mm
- Gewicht: 67 g
- Max. Verbrauch: 14 W at 24 V
- OS: MikroTik RouterOS, Level4-Lizenz (unterstützt wireless AP-Modus)
- TX/RX bei MCS0: 30 dBm / -96 dBm
- TX/RX bei MCS7: 24 dBm / -78 dBm
- TX/RX bei 6 Mbit: 30 dBm / -96 dBm
- TX/RX bei 54 Mbit: 27 dBm / -80 dBm
- Frequenzbereich: 4900 - 5920 MHz

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

