

Artikelnr.: 313256

RBOMNITIKUPA-5HND - RouterBOARD, 600MHz, 128MB RAM, 5-Ports

ab **82,39 EUR**

Artikelnr.: 313256
Versandgewicht: 1,20 kg
Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

MikroTik RouterBOARD OmniTik UPA-5HnD (Level 4, 600 MHz)

Der OmniTik UPA-5HnD ist ein wetterfester Outdoor-AP mit dual-polarisierten Rundstrahlantennen - der perfekte Begleiter für den SXT oder für andere 5 GHz 802.11a/n-kompatible Geräte.

Er verfügt über fünf 10/100 Ethernet-Ports, PoE-Unterstützung und ein integriertes 400 mW 802.11a/n WLAN-Modul. Er unterstützt die NV2 TDMA-Technologie mit bis zu 200 Mbit Gesamtdurchsatz.

Die LEDs auf der Rückseite zeigen die Ethernet-Aktivität oder eine beliebige Information von RouterOS. Der USB-Anschluss bietet die Möglichkeit, ein 3G-Modem oder ein Speichermedium anzuschließen.

Der OmniTik UPA bietet auch Ausgangsleistung auf seinen Ethernet-Ports. Die Ports 2-5 können andere PoE-fähige Geräte mit der gleichen Spannung, wie auf dem Gerät eingestellt, versorgen.

- Produkt-Code: RBOMniTikUPA-5HnD
- CPU-Geschwindigkeit: 600 MHz
- Antennengewinn: 7.5 dBi
- TX-Leistung: 30 dBm
- RAM: 128 MB
- Architektur: MIPS-BE
- LAN-Ports: 5
- Integriertes WLAN: Ja
- WLAN-Standards: 802.11an
- USB: Ja
- 802.3af-Unterstützung: Nein
- PoE-Ausgabe: Unterstützt PoE-Ausgabe auf den Ports 2-5, max. Stromstärke von 500 mA pro Port
- Spannungsüberwachung: Ja
- PCB-Temperaturüberwachung: Ja
- Maße: 368 x 125 x 55 mm
- Betriebssystem: RouterOS
- Temperaturbereich: -30°C .. +70°C
- RouterOS-Lizenz: Level 4

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

