

Artikelnr.: GROOVEA52HPN

RBGROOVEA-52HPN - RouterBoard, 600MHz, 128MB RAM, 2,4 / 5 GHZ WLAN, PoE, Outdoor

ab **60,78 EUR**

Artikelnr.: GROOVEA52HPN
Versandgewicht: 0.50 kg
Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

MikroTik RBGrooveA-52HPn, RouterBoard GrooveA 52

Das kleinste Modell der Outdoor-Serie - ein voll ausgestattetes wireless RouterBoard mit RouterOS. Wetterfest, robust und sofort einsatzbereit. Es verfügt über einen 10/100 Ethernet-Port mit PoE-Unterstützung und einem eingebauten WLAN-Empfänger. Der WLAN-Modus (2 oder 5 GHz) kann mittels Software ausgewählt werden. Die Ausgangsleistung beträgt bis zu 1000 mW!

Mit der Nv2 TDMA-Technologie sind außerdem bis zu 125 Mbit Gesamtdurchsatz möglich! Es hat einen eingebauten N-Stecker und Befestigungspunkte, so können Sie es direkt an eine Antenne anschließen, oder ein Standard-Antennenkabel verwenden. LED-Signal-Indikatoren erleichtern Installation und Ausrichtung.

- Model: RBGrooveA-52HPn
- CPU: AR9342 600 MHz
- Speicher: 128 MB
- Ethernet: (1)10/100 Mbit/s Fast Ethernet-Port mit Auto-MDI/X, L2MTU bis zu 2030
- WLAN: 5 oder 2 GHz (wählbar mittels Software)
- Extras: Reset-Schalter, Beeper, Spannungs- und Temperaturüberwachung
- LEDs: (5) WLAN-Signal, Ethernet-Aktivität (konfigurierbar)
- Stromversorgung: Nur passives 9-30 V PoE; 16 kV ESD-Schutz auf dem RF port; bis zu 0.19 A bei 24 V (4.56 W)
- Maße: 177 x 44 x 44 mm, 193 g; muss mit dem Ethernet-Anschluss nach unten montiert werden
- Betriebstemp.: -30°C bis +70°C
- RouterOS: Level4-Lizenz (AP, Station oder PtP)
- Verpackungseinheit: Groove-Einheit, Montageringe, PoE-Injektor, 24 V Netzteil, Antenne

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

