

Artikelnr.: RB911G-2HPND-12S

RB911G-2HPND-12S - mANT-Sektorantenne, 12 dBi, 120° integrierte Basisstation für 2.4 GHz

ab **89,43 EUR**

Artikelnr.: RB911G-2HPND-12S
Versandgewicht: 1.50 kg
Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

MikroTik mANTBox 2 12s - 12 dBi, 120° integrierte Basisstation für 2.4 GHz mit großer Reichweite. Die mANTBox 2 12s ist eine 12 dBi, 120° integrierte Basisstation für 2.4 GHz. Die mANTBox basiert auf den neuen mANT-Sektorantennen, verfügt aber auch über einen eingebauten WLAN-Router. Angetrieben durch ein RB911 ist die mANTBox mit allem, was enthalten ist, sofort einsatzbereit. Das Gerät verwendet eine schnelle 600 MHz-CPU, ist mit einem Gigabit Ethernet-Port ausgestattet und verfügt über ein eingebautes 802.11 b/g/n WLAN-Gerät mit bis zu 30 dBm Ausgangsleistung. Die mANTBox 2 12s ist kompatibel mit der SXT-Halterung, so dass Sie sie mit den langlebigen und einstellbaren QuickMount-Systemen verwenden können. Sie wird mit einem QuickMOUNT PRO geliefert. Im Lieferumfang enthalten: Gigabit PoE-Injektor- 24 V, 0.8 A Netzteil- quickMOUNT PRO- K-41 Schraubensatz- Metallring. Technische Details- Produktcode: RB911G-2HPND-12S- CPU: AR9342 600 MHz- RAM-Größe: 64 MB- Datenspeicher: 128 MB NAND, 64 KB Flash- 10/100/1000 Ethernet-Anschlüsse: 1- WLAN: Eingebaute 2.4 GHz 802.11 b/g/n, dual-chain- WLAN-Regularien: Der spezifische Frequenzbereich kann durch die Länderbestimmungen begrenzt sein- PCB-Temperaturüberwachung: Ja- Spannungsüberwachung: Ja- Stromeingang: Buchse: 8-30 V DC; PoE: 10-28 V DC- Leistungsaufnahme: 11 W- LEDs: 8- Piepser: Ja- Betriebssystem: MikroTik RouterOS, Level 4-Lizenz- Antennengewinn: 12 dBi- Frequenzbereich: 2412 - 2484 MHz- Polarisation: Vertikal und horizontal- 3 dB Strahlbreite - Azimut: 120 Grad- Abmessungen: 140 x 348 x 82 mm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

