

Artikelnr.: OMNITIK-5-AC

RBOMNITIKG-5HACD - 2x 7.5 dBi 5 GHz Omni-Antennen

ab **101,63 EUR**

Artikelnr.: OMNITIK-5-AC

Versandgewicht: 1,10 kg

Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

MikroTik OmniTik 5 ac mit 2x 7.5 dBi 5 GHz Omni-Antennen

MikroTik stellt ein bedeutendes Upgrade seiner beliebten OmniTik 5 GHz Access Points vor.

OmniTik 5 ac verfügt über fünf Gigabit Ethernet-Ports und unterstützt 802.11ac. Es ist mit einer leistungsstarken 720 MHz CPU, 128 MB RAM, high power 1.300 mW 802.11a/n/ac dual-chain wireless (Unterstützung für AC sowie abwärtskompatibel mit regulären 802.11a/n CPEs) ausgestattet und kommt mit einem neu entworfenen, wetterfesten Outdoor-Gehäuse, zwei integrierten 7.5 dBi 5 GHz Omni-Antennen, einem Netzteil, einem PoE-Injektor und einem Montageset.

Achtung! Dieses Gerät muss auf RouterOS v6.46 oder die neueste Version aufgerüstet werden, um die Einhaltung der Vorschriften der örtlichen Behörden zu gewährleisten!

- CPU: QCA9557 720 MHz
- Memory: 128 MB
- Speichertyp: Flash
- Speichergröße: 16 MB
- Ethernet: 5x 10/100/1000 Mbit/s Fast Ethernet-Ports mit Auto-MDI/X
- Wireless: QCA9892, integriertes 5 GHz 802.11ac, dual-chain
- Frequenzbereich: 5150 - 5875 MHz
- Stromversorgungsoptionen: PoE-Eingang, passive 12 - 57 V
- Verbrauch: 14 W
- Antennengewinn: 7.5 dBi
- Antennenabstrahlwinkel: 360°
- USB: 1x USB Typ A
- Maße: 416 x 129 x 58 mm
- Betriebstemperatur: -40°C bis +70°C getestet
- LEDs: 10x LEDs
- Lizenzlevel: 4
- Betriebssystem: RouterOS

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

