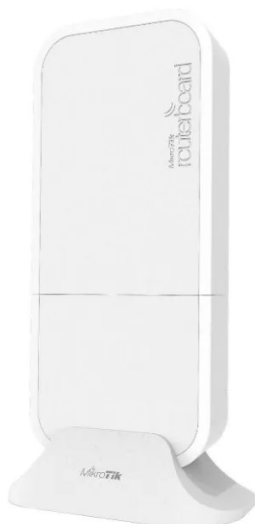


Artikelnr.: RBWAPGR-LTE6

RBWAPGR-5HACD2HND&R11E-LTE6 - wAP ac LTE-Kit - Access Point mit Cat. 6 LTE-Unterstützung

ab **175,42 EUR**

Artikelnr.: RBWAPGR-LTE6
Versandgewicht: 0.60 kg
Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

wAP ac LTE-Kit - Access Point mit Cat. 6 LTE-Unterstützung

Ein kleines Gerät mit großen Ambitionen - das wAP ac LTE6-Kit ist ein Upgrade des äußerst kostengünstigen MikroTik Dualband-Access Point (2,4/5 GHz) auf der Basis des beliebtesten wetterfesten wAP-Formfaktors. Sein neues Cat. 6 LTE-Modem ermöglicht noch höhere Download-Geschwindigkeiten - bis zu 300 Mbit/s!

Cat. 6 aktiviert auch die Carrier-Aggregation und ermöglicht dem Gerät, mehrere Bänder gleichzeitig zu verwenden. Ein großer Vorteil, wenn es viele LTE-Nutzer in der Region gibt. Es bietet eine bessere Reaktionsfähigkeit in einer überfüllten Umgebung und eine höhere Effizienz für schwächere Signalsituationen auf dem Land.

Das wAP ac LTE6-Kit verfügt über zwei Gigabit-Ethernet-Anschlüsse. Sie können das Gerät als kabelgebundenen Router mit LTE-Sicherung über den Micro-SIM-Steckplatz verwenden. Alternativ können Sie überall ein reibungsloses Wireless-Erlebnis genießen - drinnen oder draußen. wAP ac LTE wurde entwickelt, um eine starke und zuverlässige Verbindung in nahezu jeder Situation und bei jeder Witterung zu gewährleisten. Es hält Temperaturen von -30°C bis +60°C stand und kann problemlos an Wänden, Decken oder Masten montiert werden.

Lassen Sie sich von der kompakten Größe nicht täuschen - dieses Gerät wird von einer 4-Kern 716 MHz-CPU und 128 MB RAM angetrieben, die für schwere Lasten geeignet sind. Dual-Chain 2,4-GHz- und Dual-Chain 5-GHz-Funk für eine doppelte gleichzeitige AP-Abdeckung lösen die meisten Interferenzprobleme in einer überfüllten Umgebung. Sie können beispielsweise gleichzeitig den 2,4-GHz-Kanal für alle mobilen Haushaltsgeräte verwenden und den 5-GHz-Kanal für Aufgaben reservieren, die empfindlich auf Paketverlust reagieren - beispielsweise das Streamen hochwertiger Videos.

Hohe Leistung, gutes Preis-Leistungs-Verhältnis, erstaunliche Haltbarkeit, funktionales und nicht aufdringliches Design - das wAP ac LTE6-Kit erfüllt die meisten Anforderungen, ohne Abstriche zu machen.

- Produktcode: RBWAPGR-5HacD2HnD&R11e-LTE6
- CPU: 4-kern IPQ-4018 mit 716 MHz
- Größe des RAM: 128 MB
- Speicherplatz: 16 MB Flash
- 10/100/1000 Ethernet-Anschlüsse: 2
- WLAN: 2,4 GHz 802.11b/g/n Dual Chain; 5 GHz 802.11a/n/ac Dual Chain
- WLAN-Bestimmungen: Der spezifische Frequenzbereich wird durch länderspezifische Bestimmungen begrenzt
- Funkantenne max. Verstärkung: 2,5 dBi
- LTE-Antenne max. Verstärkung: 4 dBi (mit U.FL-Anschluss)
- Antennenstrahlbreite: 360°
- LTE-Kategorie: 6 (300 Mbit/s Downlink, 50 Mbit/s Uplink)
- 3G-Kategorie: R7 (21 Mbit/s Downlink, 5,76 Mbit/s Uplink); R8 (42,2 Mbit/s Downlink, 5,76 Mbit/s Uplink)
- 2G Kategorie: Class12
- Micro-SIM-Steckplatz: 1
- Unterstützte Eingangsspannung: DC-Buchse 10 - 57 V
- PoE in: Passives PoE 18-57 V oder aktives 802.3af/at
- Abmessungen: 185 x 85 x 30 mm
- Betriebstemperatur: -30°C bis +60°C
- Betriebssystem: RouterOS, Lizenzstufe 4
- MiniPCIe-Steckplätze: 1
- Max. Leistungsaufnahme: 16 W

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten



