

Artikelnr.: RBLHGR+R11E-LTE

## RBLHGR&R11E-LTE - LHG LTE-Kit mit 17 dBi 25° LTE-Richtantenne

ab **153,15 EUR**

Artikelnr.: RBLHGR+R11E-LTE

Versandgewicht: 0.60 kg

Hersteller: MikroTik



### Produktbeschreibung

MikroTik RBLHGR&R11e-LTE - LHG LTE-Kit mit 17 dBi 25° LTE-Richtantenne

Das LHG LTE-Kit ist ein Gerät für Remote-Standorte, die sich innerhalb des Mobilfunknetzes befinden. Montieren Sie es im Freien, an einer Stange, Mast oder einer Struktur, die hoch genug ist, und verbinden Sie es sogar dort, wo Mobiltelefone es nicht können. Aufgrund seiner großen Antenne mit hohem Antennengewinn ist das Gerät in der Lage, sich mit Mobilfunkmasten in extrem ländlichen Gegenden zu verbinden, wodurch Sie die Möglichkeit haben, einen Internetzugang über die letzte Meile bereitzustellen, wo sonst nichts verfügbar ist.

Das Gerät ist mit einem Ethernet-Port ausgestattet und verfügt über ein hochwertiges Modem der Kategorie 4 für Geschwindigkeiten von bis zu 150 Mbit/s Downlink und 50 Mbit/s Uplink.

Der RBLHGR&R11e-LTE enthält ein LTE-Modem, das die internationalen LTE-Bänder 1, 2, 3, 7, 8, 20, 38 und 40 unterstützt.

- Produktcode: RBLHGR&R11e-LTE
- CPU: QCA9531 650 MHz
- RAM-Größe: 64 MB
- Speicher: 16 MB Flash
- 10/100 Ethernet-Anschlüsse: 1
- LTE-Antennengewinn: 17 dBi
- Antennenstrahlbreite: 25°
- LTE-Kategorie: 4 (150 Mbps Downlink, 50 Mbps Uplink)
- 3G-Kategorie: R7 (21 Mbps Downlink, 5,76 Mbps Uplink)
- 2G-Kategorie: Class12
- SIM-Steckplatz: 1 (Mini SIM)
- PoE in: Ja
- Unterstützte Eingangsspannung: 10 - 60 V (passives PoE, 802.3af/at)
- Abmessungen: 140 x 140 x 103 mm
- Betriebstemperatur: -40°C bis +60°C getestet
- Lizenzstufe: 3
- Betriebssystem: RouterOS
- Max. Stromverbrauch: 6 W

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

