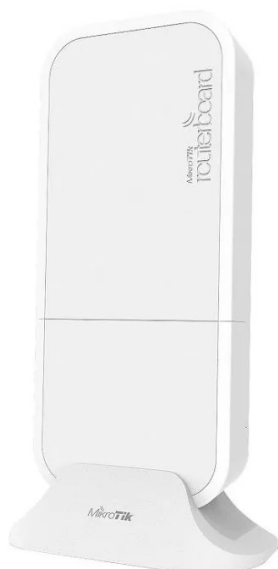


Artikelnr.: WAP-LTE-KIT_US

RBWAPR-2ND&R11E-LTE-US - Kleiner wetterfester drahtloser Zugangspunkt, LTE-Modem, USA

82,67 EUR

Artikelnr.: WAP-LTE-KIT_US
Versandgewicht: 1.00 kg
Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

wAP LTE Kit US - Kleiner wetterfester drahtloser Zugangspunkt mit LTE-Modem für die USA

Das wAP LTE Kit-US ist ein kleiner wetterfester drahtloser Access Point mit einem integrierten Mobilfunkmodem, das 3G- und 4G-Konnektivität (LTE) unterstützt. Stellen Sie eine Verbindung zum integrierten 802.11b/g/n WLAN des wAP her und greifen Sie von Ihrem Telefon oder einem anderen drahtlosen Gerät aus auf das LTE-Netzwerk zu. Das wAP LTE verfügt außerdem über einen 10/100 Ethernet LAN-Anschluss für Ihre kabelgebundenen Geräte.

LTE-Karten werden an zwei interne Antennen mit u.FL-Anschlüssen angeschlossen. Wenn Sie möchten, können Sie die Anschlüsse abziehen und Ihre eigene externe LTE-Antenne hinzufügen, um eine größere Abdeckung zu erzielen. Das Gerät verfügt über verschiedene Stromversorgungsoptionen - 9-30 V PoE-In über Ethernet-Anschluss, DC-Buchse und Kfz-Anschluss, sehr praktisch für Fahrzeuge wie Auto, Bus oder Zug.

Der RBWAPR-2nD&R11e-LTE-US enthält ein LTE-Modem, das die LTE-Bänder 2, 4, 5 und 12 unterstützt und hauptsächlich von Mobilfunkbetreibern in den USA, Kanada und Lateinamerika verwendet wird. Hinweis: Die Nutzung dieses Gerätes ist in einigen Ländern eingeschränkt oder nicht erlaubt. Bitte informieren Sie sich bei der für Ihr Land zuständigen Behörde.

- Produktcode: RBWAPR-2nD & R11e-LTE-US
- Architektur: MIPSBE
- CPU: QCA9531
- CPU-Kernanzahl: 1
- CPU-Nennfrequenz: 650 MHz
- Abmessungen: 185 x 85 x 30 mm
- Lizenzstufe: 4
- Betriebssystem: RouterOS
- RAM-Größe: 64 MB
- Speichergröße: 16 MB
- Speichertyp: Flash
- Getestete Umgebungstemperatur: -40°C bis 60°C

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

