

Artikelnr.: 384498

A245SUS - QuSpot für TRB245/255 (inkl. Band 71)

ab **83,07 EUR**

Artikelnr.: 384498
Versandgewicht: 1.50 kg
Hersteller: QuWireless



Produktbeschreibung

INTEGRIERTE MULTI-BAND LTE OMNI ANTENNE + GPS ANTENNE + POE SPLITTER + INSTALLATIONSPLATZ FÜR TELTONIKA TRB245/TRB255 (ALL-IN-ONE) QuSpot omni LTE Antenne für Teltonika TRB245 oder TRB255 Gateway ist ein perfektes Outdoor-Gerät für mobile und feste Installationen wie z.B. Industrie, Hotspots, Yachten, Boote, Wohnmobile, etc. Die LTE/5G Antenne unterstützt das Band 71. Es hat auch eine GPS-Antenne integriert. Wenn Sie TRB245/TRB255 mit QuSpot-Antenne verwenden, erhalten Sie eine integrierte Komplettlösung mit integriertem Gateway und Multi-Band-Antennen in einem Gehäuse. Das Set enthält einen PoE-Splitter, der es ermöglicht, sowohl Daten als auch Strom über ein einziges Ethernet-Kabel bereitzustellen und Gigabit-Übertragungsgeschwindigkeiten zu erhalten. LTE ANTENNENSPEZIFIKATION FREQUENZ- 617 - 960 MHz- 1,7 - 2,2 GHz- 2,3 - 2,7 GHz- 3,3 - 3,8 GHz VERSTÄRKUNG- 617 - 960 MHz : 3 dBi- 1,7 - 2,2 GHz : 3,5 dBi- 2,3 - 2,7 GHz : 3,5 dBi- 3,3 - 3,8 GHz : 4 dBi UNTERSTÜTZTE LTE/5G-BÄNDE- 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 48, 49, 52, 53, 59, 62, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 85, n78, n80, n81, n82, n83, n84, n86, n89, n90, n95 VSWR- <1.80, max <2.00 ABSTRAHLBREITE- 360°/35° ±5° POLARISIERUNG- Vertikal IMPEDANZ- 50 Ω MECHANISCHE SPEZIFIKATION MATERIALIEN- ABS, Aluminium, PTFE, Glasfaser ANSCHLUSSART- RJ45 ANSCHLUSSSCHUTZ- IP67 ABMESSUNGEN- 160 x 160 x 240 mm- 6.3 x 6.3 x 9.45 inch GEWICHT- 1.5 kg- 3.31 lbs BETRIEBSTEMPERATUR- Von -40°C bis 75°C- Von -40°F bis 167°F MAST-DIAMETER- 40-60 mm- 1.57-2.36 inch

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

