

Artikelnr.: 384499

A240SUS - QuSpot für RUT241/RUT240/200/230, ver US (Band 71)

ab **92,68 EUR**

Artikelnr.: 384499
 Versandgewicht: 1.50 kg
 Hersteller: QuWireless



Produktbeschreibung

Integrierte Multiband LTE Rundstrahlantenne ver. US + WiFi Rundumantenne + Montageplatz für Teltonika RUT241, RUT240 oder 230 (All-in-one) QuSpot LTE Rundumantenne ver. US für Teltonika RUT260, RUT241, RUT240, RUT230 oder RUT200 Router ist ein perfektes Outdoor-Gerät für mobile und feste Installationen wie z.B. CCTV, Hotspots, Industriegebiete, Wohnmobile, Schiffe usw.. Zusätzlich zu den omnidirektionalen Multiband-LTE-Antennen verfügt er auch über eine integrierte omnidirektionale Wi-Fi-Antenne. Wenn Sie RUT2xx mit QuSpot Antenne verwenden, erhalten Sie eine integrierte Komplettlösung mit integriertem Router und Multiband-Antennen in einem Gehäuse. LTE ANTENNENSPEZIFIKATION FREQUENZ- 617 - 960 MHz- 1.7 - 2.2 GHz- 2.3 - 2.7 GHz- 3.3 - 3.8 GHz GAIN- 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-BÄNDE- 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 48, 49, 52, 53, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 85, 103, 106 VSWR- <1.80, max <2.00 STRAHLBREITE- 360°/35° ±5° POLARISIERUNG- Vertikal IMPEDANZ- 50 Ω WI-FI ANTENNENSPEZIFIKATION FREQUENZ- 2.4 - 2.5 GHz VERSTÄRKUNG- 6 dBi VSWR- <1.70, max <2.00 ABSTRAHLBREITE- 360°/25° ±5° POLARISIERUNG- Vertikal IMPEDANZ- 50 Ω MECHANISCHE SPEZIFIKATION MATERIALIEN- ABS, Aluminium, PTFE ANSCHLUSSART- RJ45 EMPFINDLICHKEITSSCHUTZ- 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 80°C- Von -40°F bis 176°F MAST-DIAMETER- 40-60 mm- 1.57-2.36 inch

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
 Alle Informationen,
 tagesaktuelle Preise und
 Verfügbarkeiten

