

Artikelnr.: 384504

AR1511SP - QuSpot mit PoE-Splitter für Robustel R1511P

ab **130,28 EUR**

Artikelnr.: 384504
Versandgewicht: 1.50 kg
Hersteller: QuWireless



Produktbeschreibung

INTEGRIERTE MULTI-BAND 5G OMNI ANTENNE + WI-FI 6E OMNI ANTENNE + POE SPLITTER + INSTALLATIONSPLATZ ROBUSTEL R1511P (ALL-IN-ONE) QuSpot Antenne für Robustel R1511P Router ist ein perfektes Outdoor-Gerät für mobile und feste Installationen wie Industrie, CCTV, Hotspots, Yachten, Boote, Wohnmobile, etc. Er verfügt über eine integrierte Omni 5G und Omni Wi-Fi 6E Antenne. Wenn Sie den R1511P mit der QuSpot-Antenne verwenden, erhalten Sie eine integrierte Komplettlösung mit integriertem Router und Multi-Band-Antennen in einem Gehäuse. Wi-Fi 6E-Unterstützung! Das Set enthält einen PoE-Splitter, der es Ihnen ermöglicht, Daten und Strom von einem einzigen Ethernet-Kabel zu splitten und Gigabit-Übertragungsgeschwindigkeiten beizubehalten, während der LAN-Anschluss vor Schäden durch Überspannung, Kurzschluss oder unsachgemäßen Anschluss geschützt wird. 5G / LTE ANTENNENSPEZIFIKATION FREQÜENZ- 617 - 960 MHz- 1,7 - 2,7 GHz- 3,3 - 4,7 GHz- 5,2 - 6,0 GHz VERSTÄRKUNG- 617 - 960 MHz : 3 dBi- 1,7 - 2,2 GHz : 4 dBi- 3,3 - 4,7 GHz : 4,5 dBi- 5,2 - 6,0 GHz : 2,5 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, 47, 48, 49, 52, 53, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 85, 103, 106 SUPPORTED 5G BANDS- n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n13, n14, n18, n20, n25, n26, n28, n29, n30, n34, n38, n39, n40, n41, n47, n48, n53, n65, n66, n67, n71, n77, n78, n80, n81, n82, n83, n84, n85, n86, n89, n90, n95, n97, n98, n100, n101, n256 VSWR- <1.80, max <2.00 BREITENSTRAHL- 360°/35° ±5° POLARISIERUNG- Vertikal IMPEDANZ- 50 Ω WI-FI ANTENNENSPEZIFIKATION FREQÜENZ- 2.4 - 2.5 GHz- 5.0 - 7.2 GHz VERSTÄRKUNG- 2.4 - 2.5 GHz: 6dBi- 5 GHz: 7.5dBi- 7 GHz: 7.5dBi VSWR- < 1.50, max < 2.00 ABSTRAHLBREITE- 360°/25° POLARISIERUNG- Vertikal IMPEDANZ- 50 Ω MECHANISCHE SPEZIFIKATION MATERIALIEN- ABS, Aluminium, PTFE ANSCHLUSSART- RJ45 EMPFÄNGLICHER SCHUTZ- 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

