

Artikelnr.: 384505

## AR1520S - QuSpot für Robustel R1520



ab **125,09 EUR**

Artikelnr.: 384505  
Versandgewicht: 1.50 kg  
Hersteller: QuWireless

### Produktbeschreibung

INTEGRIERTE MULTI-BAND LTE OMNI ANTENNE + WIFI OMNI ANTENNE + GPS ANTENNE + INSTALLATIONSPLATZ ROBUSTEL R1520 (ALL-IN-ONE) QuSpot omni LTE Antenne für Robustel R1520 Router ist ein perfektes Outdoor-Gerät für mobile und feste Installationen wie Industrie, CCTV, Hotspots, Yachten, Boote, Wohnmobile, etc. Er hat auch eine omnidirektionale Wi-Fi- und GPS-Antenne integriert. Wenn Sie den R1520 mit der QuSpot-Antenne verwenden, erhalten Sie eine integrierte Komplettlösung mit integriertem Router und Multi-Band-Antennen in einem Gehäuse. LTE-SPEZIFIKATIONEN FREQUENZ- 0,694-0,96 GHz- 1,7 - 2,2 GHz- 2,2 - 2,7 GHz UNTERSTÜTZTE LTE/5G-BÄNDER- 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 44, 53, 59, 62, 65, 66, 67, 68, 69, 85, n80, n81, n82, n83, n84, n86, n89, n90, n95 GAIN- 0,694 - 0,96 GHz : 2 dBi- 1,7 - 2,2 GHz : 2 dBi- 2,2 - 2,7 GHz : 4 dBi VSWR- <1,60, max <2,00 STRAHLBREITE- 360°/35° +/- 5° POLARISIERUNG- Vertikal IMPEDANZ- 50 Ω WI-FI-SPEZIFIKATIONEN FREQUENZ- 2,4 - 2,5 GHz- 5,0 - 7,125 GHz GAIN- 2,40 - 2,50 GHz : 6 dBi- 5,0 - 7,125 GHz : 7,5 dBi VSWR- <1,70, max <2,00 STRAHLBREITE- 360°/25° +/- 5° POLARISIERUNG- Vertikal IMPEDANZ- 50 Ω MECHANISCHE SPEZIFIKATIONEN MATERIAL- ABS, Aluminium, PTFE, FR4 ANSCHLUSSSCHUTZ- IP67 ANSCHLUSSART- RJ45 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

