

Artikelnr.: 384503

## ACP200S - QuSpot mit Splitter für Cradlepoint IBR200

ab **140,28 EUR**

Artikelnr.: 384503  
Versandgewicht: 1.50 kg  
Hersteller: QuWireless



### Produktbeschreibung

INTEGRIERTE MULTI-BAND LTE OMNI ANTENNE + WIFI OMNI ANTENNE + INSTALLATIONSPLATZ CRADLEPOINT IBR200 (ALL-IN-ONE) QuSpot omni LTE Antenne für Cradlepoint IBR200 Router ist ein perfektes Outdoor-Gerät für mobile und feste Installationen wie Industrie, Hotspots, Yachten, Boote, Wohnmobile, etc. Er hat auch omni Wi-Fi integriert. Wenn Sie IBR200 mit QuSpot-Antenne verwenden, erhalten Sie eine integrierte Komplettlösung mit integriertem Router 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 die Fast-Ethernet-Übertragungsgeschwindigkeit beizubehalten. Der QuWireless-Splitter bietet 3KA Überspannungs- und Blitzschutz. LTE-Antennenspezifikation FREQUENZ- 694 - 960 MHz- 1,7 - 2,2 GHz- 2,5 - 2,7 GHz GAIN- 694 - 960 MHz : 2 dBi- 1,7 - 2,2 GHz : 2 dBi- 2,5 - 2,7 GHz : 4 dBi UNTERSTÜTZTE LTE/5G-BÄNDE- 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 VSWR- <1.60, max <2.00 BEAMWIDTH- 360°/35° ±5° POLARIZATION- Vertikal IMPEDANCE- 50 Ω Wi-Fi Antennenspezifikation FREQUENCY- 2.4 - 2.5 GHz GAIN- 6 dBi VSWR- <1.70, max <2.00 ABSTRAHLBREITE- 360°/25° ±5° POLARISIERUNG- Vertikal IMPEDANZ- 50 Ω Mechanische Daten MATERIALIEN- ABS, Aluminium, PTFE, Glasfaser WIDERSTANDSSCHUTZ- IP67 ANSCHLUSSART- RJ45 ABMESSUNGEN- 240 x 160 x 160 mm- 9.45 x 6.3 x 6.3 inch GEWICHT- 1.5 kg- 3.31 lbs BETRIEBSTEMPERATUR- Von -25°C bis 70°C- Von -13°F bis 158°F MAST-DIAMETER- 40-60 mm- 1.57-2.36 inch

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

