

Artikelnr.: 356531

## APLS1-H1 - QuPanel LTE HP SISO, 10 m Kabel

ab **90,20 EUR**

Artikelnr.: 356531  
Versandgewicht: 1.90 kg  
Hersteller: QuWireless

### Produktbeschreibung

Die QuPanel LTE HP Richtantenne mit hohem Gewinn ist hauptsächlich für 4G LTE vorgesehen, ist aber auch mit 3G und 2G kompatibel. Die Antenne verbessert das Signal in ländlichen/vorstädtischen Gebieten und dort, wo das Mobilfunksignal schwach ist. Diese Antenne wird voraussichtlich an Gebäuden (an einem Mast oder an einer Wand) installiert. Durch den sehr breiten Arbeitsfrequenzbereich ist die Antenne ein universeller Client für LTE-Bänder wie LTE700/800/1800/1900/2100/2300/2600. Sie ist kompatibel mit Teltonika: RUT230, TRB140, TRB141, TRB142, TRB145, TRM240, TRM250 und anderen SISO LTE/3G/2G Modems und Routern.

Spezifikationen der LTE-Antenne

- 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, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 44, 53, 65, 66, 67, 68, 69, 85, 103, n80, n81, n82, n83, n84, n86, n89, n90, n95, n97, n98, n100, n101, n256
- Verstärkung: 0,694 - 0,96 GHz: 7 dBi; 1,7 - 2,2 GHz: 7 dBi; 2,2 - 2,7 GHz: 7 dBi
- Front-zu-Rückseite: >10 dB
- VSWR: <1,70, maximal <2,00
- Strahlbreite: 70°/70° ±15°
- Polarisation: ±45°
- Impedanz: 50 Ω

Mechanische Spezifikationen

- Materialien: ABS, Aluminium, PTFE, Glasfasern
- Schutzart: IP67
- Abmessungen: 272 x 276 x 96 mm (10,71 x 10,87 x 3,78 Zoll)
- Gewicht: 1,8 kg (3,97 lbs)
- Betriebstemperatur: Von -40°C bis 75°C (von -40°F bis 167°F)
- Kabellänge: 10 m
- Kabeltyp: LMR195 weiß
- Steckertyp: 1x integriertes Kabel mit SMA-Stecker

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

