

Artikelnr.: 356532

APLS1-HN - QuPanel LTE HP SISO, N-Buchse

ab **85,79 EUR**

Artikelnr.: 356532
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 an Orten, an denen das Mobilfunksignal schwach ist. Diese Antenne wird voraussichtlich an Gebäuden (an einem Mast oder an der Wand) installiert werden. 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. LTE-ANTENNE Spezifikation-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- Vorder-zu-Rückseite: >10 dB- VSWR: <1,70, maximal <2,00- Strahlbreite: 70°/70° ±15°- Polarisation: ±45°- Impedanz: 50 Ω Mechnische Spezifikation-Materialien: ABS, Aluminium, PTFE, Glasfaser- Schutzart: IP67- Abmessungen: 272 x 276 x 96 mm- Gewicht: 1,8 kg- Betriebstemperatur: Von -40°C bis 75°C- Kabellänge: 5 m (P/N: APLS1-H)- oder 10m (Bestellnummer: APLS1-H1)- oder Nf-Stecker (P/N: APLS1-HN)- Kabeltyp: LMR195 weiß- Steckertyp: 1x integriertes Kabel mit SMA-Stecker oder 1x Nf-Stecker

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

