

Artikelnr.: 356970

5G LTE Antenne MHF® I kompatibler Stecker 0 - 4 dBi omnidirektional FPC

ab **7,11 EUR**

Artikelnr.: 356970
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock

Produktbeschreibung

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener 5G LTE Bänder im Innenbereich. Sie ist vollständig GSM, UMTS, 5G LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, Dualband WLAN, Bluetooth, ISM, DECT und LoRa kompatibel.

5G wird anders als seine Vorgänger LTE (4G) und UMTS (3G) mehr und breitere Frequenzspektren nutzen. Der 5G-Standard verspricht mehr Durchsatz, Kapazität und eine niedrige Latenz.

- Anschluss: 1 x MHF® I kompatibler Stecker
- Frequenzbereich: 700 - 6000 MHz
- Antennengewinn: 0 - 4 dBi
- VSWR: 2,0
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisation: linear, vertikal
- Montageart: Klebmontage
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Gehäusematerial: FPC
- Farbe: schwarz
- Kabelart: koaxial
- Kabeltyp: 1.13
- Kabelfarbe: schwarz
- Kabeldurchmesser: ca. 1,13 mm
- Kabeldämpfung: 3,2 dB @ 2,4 GHz pro Meter
- Kleinster Biegeradius: ca. 4,5 mm
- Maße (LxBxH): ca. 112,5 x 16,2 x 1,5 mm
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 19 cm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien MHF® I Anschluss

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

