Datenblatt

LTE Antenne TS-9 Stecker 2 - 3 dBiomnidirektional magnetischer Standfuß starr schwarz



Kurzbeschreibung:

Diese Delock LTE Antenne ermöglicht die Nutzung verschiedener LTE Bänder in Innenräumen. Sie ist vollständig Bluetooth, GSM, UMTS, WLAN 2,4 GHz, Z-Wave und ZigBee kompatibel.

Spezifikation:

- Anschluss: TS-9 Stecker 90°
- LTE Band: 1 10; 12 20; 23; 25
- Frequenzbereich: 690 2700 MHz
- Bluetooth / GSM / UMTS / WLAN 2,4 GHz / Z-Wave / ZigBee
- Antennengewinn: 2 3 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisation: linear, vertikal
- Horizontaler Abstrahlwinkel: 360°
- VSWR: 3,5
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 55 °C
- Farbe: schwarz
- Maße (Ø x L) Antenne: ca. 10 x 265 mm
 Maße (Ø x H) Standfuß: ca. 30 x 28 mm
- Kabelart: koaxial
- Kabeltyp: RG-174
- Kabelfarbe: schwarz
- Kabeldämpfung: 1,5 dB @ 1,5 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: ca. 2,7 mm
- Kabellänge: ca. 50 cm

Systemvoraussetzung:

- Gerät mit freiem TS-9 Anschluss

Packungsinhalt:

- LTE Antenne