

Artikel-Nr. 12417

Delock LTE Antenne SMA Stecker 5 dBi starr omnidirektional mit magnetischem Standfuß und Anschlusskabel (RG-174, 3 m) outdoor schwarz

Kurzbeschreibung

Diese LTE Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener LTE Bänder im Innen- und Außenbereich. Sie ist vollständig GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave und LoRa 868 MHz / 915 MHz kompatibel.



Spezifikation

- Anschluss: 1 x SMA Stecker
- Frequenzbereich:
700 - 960 MHz
1710 - 2700 MHz
- GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave, LoRa 868 MHz / 915 MHz
- Antennengewinn: 5 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisation: vertikal
- VSWR: 2,0
- Betriebstemperatur: -30 °C ~ 70 °C
- Farbe: schwarz
- Antennenlänge inkl. Magnetfuß: ca. 311,5 mm
- Kabelart: koaxial
- Kabeltyp: RG-174
- Kabelfarbe: schwarz
- Kabeldämpfung: 1,5 dB @ 1,5 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: ca. 2,7 mm
- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 3 m
- Durchmesser Magnetfuß: ca. 29,0 mm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einer freien SMA Buchse

Packungsinhalt

- LTE Antenne

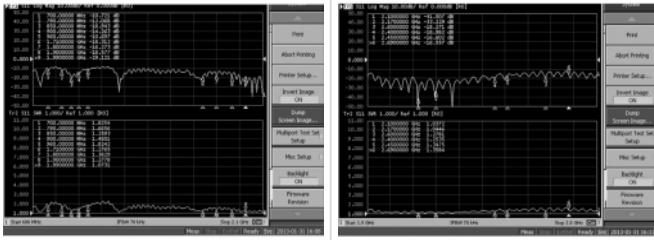
Zusatzinformationen

EAN: 4043619124176

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Poly Bag

Abbildungen



| Allgemein | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Montageart: | Magnet |
| Geeignet für Innenbereich: | ja |
| Geeignet für Außenbereich: | ja |
| Schnittstelle | |
| Anschluss: | 1 x SMA Stecker |
| Technische Eigenschaften | |
| Frequenzbereich: | 1710 - 2700 MHz 700 - 960 MHz |
| Antennengewinn: | 5 dBi |
| Impedanz: | 50 Ω |
| Betriebstemperatur: | -30 °C ~ 70 °C |
| Polarisation: | vertikal |
| VSWR: | 2,0 |
| Physikalische Eigenschaften | |
| Antennentyp: | omnidirektional |
| Antennenlänge inkl. Magnetfuß: | 31,15 cm |
| Durchmesser Magnetfuß: | 29 mm |
| Höhe Magnetfuß: | 18,5 mm |
| Kabelart: | koaxial |
| Kabeltyp: | RG-174 |
| Kabeldämpfung: | 1,5 dB @ 1,5 GHz pro Meter |
| Kabelfarbe: | schwarz |
| Kabeldurchmesser: | 2,7 mm |
| Kabellänge inkl. Anschlüsse: | 3 m |
| Konnektorveredelung: | goldbeschichtet |
| Farbe: | schwarz |