

Artikelnr.: 336542

12587 - LTE-Omniantenne - SMA-Stecker, 3-5 dBi, 12.4 cm, starr, magn. Standfuß, RG-174 A/U, Outdoor

ab **17,86 EUR**

Artikelnr.: 336542
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Delock LTE-Omniantenne - SMA-Stecker, 3-5 dBi, 12.4 cm, starr, omnidirektional, mit magnetischem Standfuß und Anschlusskabel, RG-174 A/U, 3 m, Outdoor, schwarz
Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener LTE-Bänder im Innen- und Außenbereich.

- Systemvoraussetzungen: Gerät mit einem freien SMA-Anschluss
- Packungsinhalt: Antenne
- Verpackung: Box

- Anschluss: 1x SMA-Stecker
- Standard: ZigBee, LoRa, DECT, Z-Wave, NB-IoT, Bluetooth, GSM, UMTS, LTE, ISM, WLAN
- Frequenzbereich: 698 - 960 MHz; 1710 - 2170 MHz, 2500 MHz - 2700 MHz
- Antennengewinn: 3-5 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 1.5
- Polarisation: Vertikal, horizontal
- Betriebstemperatur: -20°C ~ 70°C
- Gehäusematerial: ABS
- Farbe: Schwarz
- Schutzart: IPX5
- Kabelart: Koaxial
- Kabeltyp: RG-174 A/U
- Kabelfarbe: Schwarz
- Kabeldämpfung: 1.5 dB bei 1.5 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: ca. 2.7 mm
- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 3 m
- Maße (L x D): ca. 124.0 x 48.0 mm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

