

Artikelnr.: 335954

12427 - LTE-Omniantenne - SMA-Stecker, 5 dBi, 33.7 cm, starr, magn. Standfuß, RG-58, 3 m, Outdoor

ab **28,57 EUR**

Artikelnr.: 335954
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

LTE-Omniantenne - SMA-Stecker, 5 dBi, 33.7 cm, starr, omnidirektional, mit magnetischem Standfuß und Anschlusskabel, RG-58, 3 m, Outdoor, schwarz

Diese LTE-Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener LTE-Bänder im Innen- und Außenbereich. Sie ist vollständig GSM, LTE, UMTS, Bluetooth, WLAN 2.4 GHz, ZigBee, DECT und Z-Wave kompatibel.

- Systemvoraussetzungen: Gerät mit einer freien SMA-Buchse
- Packungsinhalt: LTE-Antenne
- Verpackung: Poly-Tasche

- Anschluss: 1x SMA-Stecker
- Frequenzbereich: 700 - 960 MHz, 1710 - 2690 MHz
- Standards: GSM, LTE, 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
- Sendeleistung: 50 W
- Betriebstemperatur: -30°C ~ 70°C
- Farbe: Schwarz
- Antennenlänge inkl. Magnetfuß: ca. 33.7 cm
- Kabelart: Koaxial
- Kabeltyp: RG-58
- Kabelfarbe: Schwarz
- Kabeldämpfung: 0.6 dB bei 1 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: ca. 4.95 mm
- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 3 m
- Durchmesser Magnetfuß: ca. 40 mm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

