Datenblatt

LTE Antenne SMA 0,5 ~ 3 dBi omnidirektional drehbar mit Kippgelenk schwarz





Artikel-Nr.: D88978 Hersteller: Delock

EAN: 4043619889785

Herkunftsland: China

Kurzbeschreibung

Diese LTE Antenne können Sie in Innenräumen installieren und zum Empfang verschiedener LTE Bänder nutzen. Sie ist vollständig Bluetooth, UMTS, GSM, WLAN 2,4GHz und ZigBee kompatibel.

Spezifikationen

- Anschluss: SMA Stecker
- LTE Band:1-10/12-20/23/25-30/33-41/44
- Frequenzbereich: 698 ~ 960 / 1710 ~ 2700 Mhz
- UMTS Band: V/VI/VIII/XII-XIX
- GSM: 710/750/810/850/900/1800/1900
- Bluetooth/WLAN 2,4 GHz/ZigBee
- Antennengewinn: 0,5~3 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 3,0:1 max.
- Betriebstemperatur: -10°C ~ 55°C
- Gehäusematerial: ABS UV geschützt
- Maße (LxBxH): ca. 156,16 x 39,78 x 13,50 mm
- Durchmesser SMA: 13,5 mm

Systemvoraussetzung

- Gerät mit freiem SMA Anschluss

Packungsinhalt

- LTE Antenne

Weitere Bilder:

Datenblatt

