Datenblatt

LTE Antenne SMA 0 ~ 4 dBi omnidirektional drehbar mit Kippgelenk schwarz





Order number: D88976

Hersteller: Delock

EAN: 4043619889761

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:1-10/12/13/17/19/25/29/30/33-40
- Frequenzbereich: 698-791 / 824-960 / 1710-2170 / 2300-2400 / 2500-2700 Mhz
- UMTS Band: I-X/XII/XIII/XIX
- GSM: 710/850/900/1800/1900
- Bluetooth/GSM/UMTS/WLAN 2,4 GHz/ZigBee
- Antennengewinn: 0~4 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 4,0:1 max.
- Betriebstemperatur: -10 $^{\circ}$ C \sim 55 $^{\circ}$ C
- Gehäusematerial: ABS UV geschützt
- Maße (LxBxH): 231,5 x 21,5 x 6,8 mm
- Durchmesser SMA: 13,2 mm

Systemvoraussetzung

- Ein Gerät mit freiem SMA Anschluss

Packungsinhalt

- LTE Antenne

Weitere Bilder:

Datenblatt

