

Delock LTE WLAN Dualband Antenne RP-SMA 1 ~ 4 dBi omnidirektional drehbar mit Kippgelenk schwarz

Kurzbeschreibung

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



Technische Daten

- Anschluss: RP-SMA Stecker
- LTE Band: 1 ~ 10, 12 ~ 20, 23, 25
- Frequenzbereich: 698 ~ 791, 824 ~ 960, 1710 ~ 2170, 2400 ~ 2500, 5150 ~ 5875 MHz
- Bluetooth / GSM / UMTS / WLAN Dualband / ZigBee
- Antennengewinn: 1 ~ 4 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 2,5:1 ~ 5,0:1
- Betriebstemperatur: -10°C ~ 55°C
- Gehäusematerial: ABS, UV geschützt
- Maße (LxBxH): ca. 156,16 x 39,78 x 13,50 mm
- Durchmesser RP-SMA: ca. 13,5 mm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit freiem RP-SMA Anschluss

Artikel-Nr. 12409

EAN	4043619124091
Ursprungsland	Taiwan, Republic of China

Packungsinhalt

- Antenne

Verpackung

- Poly Bag

Abbildungen

