

Delock LTE Antenne SMA 1 ~ 4 dBi omnidirektional Gelenk schwarz

Kurzbeschreibung

Diese GSM/UMTS/LTE Antenne können Sie an Ihr GSM/UMTS/LTE Gerät mit SMA Anschluss anschließen, um Signale zu empfangen und zu senden.



SMA

Technische Daten

- SMA Stecker Schraubanschluss
- Mit Kippgelenk, drehbar
- Frequenzbereiche: 791 ~ 960 MHz, 1710 ~ 2170 MHz, 2570 ~ 2620 Mhz
- Antennengewinn max.: 1 ~ 3.5 dBi, 2 ~ 4 dBi, 3 ~ 4 dBi
- LTE Band 1/2/3/4/7/9/10/13/14/17/20/25
- GSM1800/UMTS
- VSWR: 4.0 : 1 max.
- Polarisierung linear vertical
- Impedanz: 50 Ohm
- Gehäusematerial: ABS UV geschützt
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 55 °C
- Länge: mit Kippgelenk 163,10 mm
ohne Kippgelenk: 137,00 mm
- Ø: 19,60 mm (Spitze)
13,50 mm (Fuß)

Artikel-Nr. 88451

| | |
|---------------|------------------------------|
| EAN | 4043619884513 |
| Ursprungsland | Taiwan, Republic of China |

Packungsinhalt

- Antenne

Verpackung

- Poly Bag

Abbildungen

