

Delock LTE Antenne SMA 0,5 ~ 3 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 UMTS, GSM und ZigBee 868~870 MHz/ 902~928 MHz kompatibel.



Technische Daten

- Anschluss: SMA Stecker
- LTE Band: 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/12/13/14/15/16/17/18/19/20/23/25
- Frequenzbereich: 698-791 / 824-960 / 1710-2170 / 2500-2700 Mhz
- GSM/UMTS
- ZigBee 868~870 MHz, 902~928 MHz
- Antennengewinn: 0,5~3 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 3,0:1 max.
- Betriebstemperaturbereich: -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

Systemvoraussetzungen

- Ein Gerät mit freiem SMA Anschluss

Artikel-Nr. 88978

EAN	4043619889785
Ursprungsland	Taiwan, Republic of China

Packungsinhalt

- LTE Antenne

Verpackung

- Poly Bag

Abbildungen

