

# Delock LTE Antenne SMA 0 ~ 4 dBi omnidirektional drehbar mit Kippgelenk weiß

## 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: 1/3/7/9/20
- Frequenzbereich: 698-791 / 824-960 / 1710-2170 / 2300-2400 / 2500-2700 Mhz
- GSM/UMTS
- ZigBee 868~870 MHz, 902~928 MHz
- Antennengewinn: 0~4 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 4,0:1 max.
- Betriebstemperaturbereich: -10°C ~ 55°C
- Gehäusematerial: ABS UV geschützt
- Maße (LxBxH): ca. 231,5 x 21,5 x 6,8 mm
- Durchmesser SMA: 13,2 mm

## Systemvoraussetzungen

- Ein Gerät mit freiem SMA Anschluss

## Artikel-Nr. 88977

EAN	4043619889778
Ursprungsland	Taiwan, Republic of China

## Packungsinhalt

- LTE Antenne

## Verpackung

- Poly Bag

Abbildungen

