

# Delock LTE Antenne SMA Stecker 1 – 2,5 dBi omnidirektional mit Kippgelenk weiß

## Beskrivning

Denna GSM / UMTS / LTE-antenn kan anslutas till en GSM / UMTS / LTE-enhet med SMA-gränssnitt, för att skicka och ta emot signaler.



### Artikelnummer 88790

EAN: 4043619887903

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Paket: Retail Box

## Specifikationer

- Anslutning: SMA-hane
- Frekvensområde:
  - 790 - 870 MHz
  - 1710 - 1880 MHz
  - 2500 - 2690 MHz
- Antennförstärkning:
  - 1,0 - 0,0 dBi @ 790 - 870 MHz
  - 0,5 - 0,5 dBi @ 1710 - 1880 MHz
  - 0,5 - 2,5 dBi @ 2500 - 2690 MHz
- Impedans: 50 Ohm
- Polarisering: linjär, vertikal
- VSWR: 3,0
- Drifttemperatur: -10 °C ~ 55 °C
- Höljets material: ABS
- Färg: vit
- Längd:
  - ca. 137,70 mm (med tiltled)
  - ca. 115,00 mm (med tiltled)

- Diameter:  
ca. 18,80 mm (övre delen)  
ca. 10,00 mm (SMA)
- 

## Systemkrav

- Enhet med ett ledig SMA-uttag
- 

## Paketets innehåll

- LTE-antenn

## Interface

kontakt:	SMA Stecker
----------	-------------

## Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 1880 MHz 2500 - 2690 MHz 790 - 870 MHz
Gain:	-1,0 - 0,0 dBi @ 790 - 870 MHz -0,5 - 0,5 dBi @ 1710 MHz - 1880 MHz 0,5 - 2,5 dBi @ 2500 - 2690 MHz
Impedans:	50 $\Omega$
Driftstemperatur:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,0

## Physical characteristics

Höljets material:	ABS
Diameter:	ca. 18,80 mm (övre delen) ca. 10,00 mm (SMA)
Längd med tilled:	ca. 137,70 mm ca. 115,00 mm
Färg:	vit