

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

Leírás

Ez a GSM / UMTS / LTE-antenna egy SMA csatolóval ellátott GSM / UMTS / LTE-eszközhöz csatlakoztatható jelek küldése és fogadása céljából.



Tételszám 88790

EAN: 4043619887903

Származási hely: Taiwan,
Republic of China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó: SMA-dugó
- Frekvenciatartomány:
 - 790 - 870 MHz
 - 1710 - 1880 MHz
 - 2500 - 2690 MHz
- Antennaerősítés:
 - 1,0 - 0,0 dBi @ 790 - 870 MHz
 - 0,5 - 0,5 dBi @ 1710 - 1880 MHz
 - 0,5 - 2,5 dBi @ 2500 - 2690 MHz
- Impedancia: 50 Ohm
- Polarizáció: lineáris, függőleges
- VSWR: 3,0
- Működési hőmérséklet: -10 °C ~ 55 °C
- Burkolat anyaga: ABS
- Szín: fehér
- Hosszúság:
 - kb. 137,70 mm (dőnhető csatlakozással)
 - kb. 115,00 mm (dőnhető csatlakozás nélkül)

- Átmérő:
kb. 18,80 mm (fent)
kb. 10,00 mm (SMA)
-

Rendszerkövetelmények

- Szabad SMA csatlakozódugasszal rendelkező eszköz
-

A csomag tartalma

- LTE-antenna

Interface

csatlakozó:	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
Impedancia:	50 Ω
Működési hőmérséklet:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,0

Physical characteristics

Burkolat anyaga:	ABS
Diameter:	kb. 18,80 mm (fent) kb. 10,00 mm (SMA)
Hosszúság dönthető csatlakozással:	kb.137,70 mm
Hosszúság dönthető csatlakozás nélkül:	kb. 115,00 mm
Szín:	fehér