

Delock LTE Antenne N Buchse 3 dBi omnidirektional starr schwarz Dachmontage outdoor

Kurzbeschreibung

Diese LTE Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener LTE Bänder im Außen- und Innenbereich. Sie ist vollständig GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT und Z-Wave kompatibel.



N female

Spezifikation

- Anschluss: N Buchse
- LTE Band 1 - 10, 12 - 20, 23, 25 - 30, 33 - 41, 43, 44
- Frequenzbereich: 698 - 960, 1710 - 2170, 2500 - 2700 MHz
- GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave
- Antennengewinn: 3 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisierung: vertikal
- VSWR: 2,0
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 70 °C
- Gehäusematerial: ABS UV geschützt
- Schutzklasse: IP67
- Schraubmontage Lochdurchmesser: 13,5 mm
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 66 x 22 x 22 mm

Artikel-Nr. 12456

EAN: 4043619124565

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

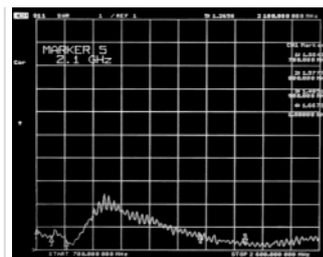
Systemvoraussetzungen

- Gerät mit freiem N Anschluss
- Metall Grundplatte als Montageort

Packungsinhalt

- LTE Antenne
- Mutter und Unterlegscheibe

Abbildungen



Allgemein	
Montageart:	Schraubmontage mit 13,5 mm Bohrung
Schutzart:	IP67
Schnittstelle	
Anschluss:	1 x N Buchse
Technische Eigenschaften	
Frequenzbereich:	1710 - 2170 MHz 2500 - 2700 MHz 698 - 960 MHz
Gewinn:	3 dBi
Impedanz:	50 Ω
Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertikal
VSWR:	2,0
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusematerial:	ABS UV geschützt
Durchmesser:	22 mm
Höhe:	66 mm
Farbe:	schwarz