

# LTE Antenne N Stecker 3 dBi omnidirektional starr Dachmontage outdoor

## Kurzbeschreibung

Diese LTE Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener LTE Bänder im Innen- und Außenbereich. Sie ist vollständig GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave und LoRa 868 MHz / 915 MHz kompatibel.



## Spezifikation

- Anschluss: 1 x N Stecker
- GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2.4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave, LoRa 868 / 915 MHz
- Frequenzbereich:
  - 698 - 960 MHz
  - 1710 - 2170 MHz
  - 2500 - 2700 MHz
- Antennengewinn: 3 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 2,0
- Polarisierung: vertikal
- Montageart: Schraubmontage
- Befestigungslochdurchmesser: 13,5 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 70 °C
- Gehäusematerial: ABS
- Schutzart: IP67
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 64 x 22 x 22 mm

## Artikel-Nr. 12604

EAN: 4043619126040

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einer freien N Buchse

## Packungsinhalt

- LTE Antenne

## Abbildungen



Allgemein	
Schutzart:	IP67
Schnittstelle	
Anschluss:	1 x N Stecker
Technische Eigenschaften	
Frequenzbereich:	1710 MHz - 2170 MHz 2500 MHz - 2700 MHz 698 MHz - 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
Gewicht:	43 g
Durchmesser:	22 mm
Höhe:	66 mm
Farbe:	schwarz