

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

## Beschreibung

Diese 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.



**Artikel-Nr. 12456**

EAN: 4043619124565

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschluss: 1 x N Buchse
- Frequenzbereich:
  - 698 MHz - 960 MHz
  - 1710 MHz - 2170 MHz
  - 2500 MHz - 2700 MHz
- ZigBee, LoRa, DECT, Z-Wave, NB-IoT, Bluetooth, GSM, UMTS, LTE, ISM, WLAN 2,4 GHz
- Antennengewinn: 3 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 2,0
- Polarisation: vertikal
- Montageart: Schraubmontage
- Befestigungslochdurchmesser: 13,5 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 70 °C
- Gehäusematerial: ABS
- Schutzart: IP67
- Farbe: schwarz

- Maße (LxBxH): ca. 66 x 22 x 22 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien N Stecker

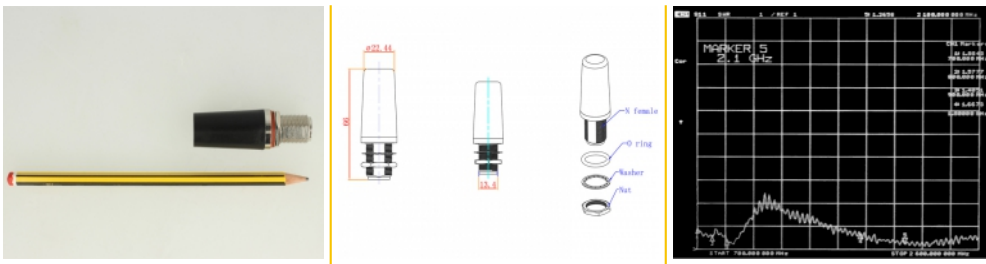
---

## Packungsinhalt

- LTE Antenne
- Mutter, Unterlegscheibe

---

## Abbildungen



## Allgemein

Montageart:	Schraubmontage mit 13,5 mm Bohrung
Schutzart:	IP67

## Schnittstelle

Anschluss:	1 x N Buchse
------------	--------------

## Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	2500 MHz - 2700 MHz 698 MHz - 960 MHz 1710 MHz - 2170 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