

# LTE Antenne N Buchse 4 - 6 dBi 22 cm omnidirektional starr Wand- und Mastmontage weiß outdoor

## Beschreibung

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener LTE Bänder im Innen- und Außenbereich.



**Artikel-Nr. 12571**

EAN: 4043619125715

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

## Technische Daten

- Anschluss: 1 x N Buchse
- Frequenzbereich: 698 - 2700 MHz
- ZigBee, LoRa, DECT, Z-Wave, NB-IoT, Bluetooth, GSM, UMTS, LTE, ISM, WLAN
- Antennengewinn: 4 - 6 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarisation: vertikal
- HBW horizontaler Öffnungswinkel: 360°
- VBW vertikaler Öffnungswinkel: 25°
- Betriebstemperatur: -50 °C ~ 80 °C
- Gehäusematerial: GFK
- Farbe: weiß
- Maße (LxD): ca. 22,0 x 6,9 cm
- Gewicht: ca. 0,5 kg

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien N Anschluss

---

## Packungsinhalt

- Antenne
- Befestigungsmaterial: Mutter, Unterlegscheibe, Befestigungswinkel und Mastschelle

---

## Abbildungen



## Allgemein

Geeignet für Außenbereich:	ja
----------------------------	----

## Schnittstelle

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

## Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	698 MHz - 2700 MHz
Antennengewinn:	4 - 6 dBi
Öffnungswinkel horizontal:	360°
Öffnungswinkel vertikal:	25°
Impedanz:	50 Ω
Betriebstemperatur:	-50 °C ~ 80 °C
Polarisation:	vertikal
VSWR:	1,5

## Physikalische Eigenschaften

Gewicht:	0,5 kg
Maße (LxD):	22,0 x 6,9 cm

## Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de