

# WLAN 802.11 b/g/n Antenne N Stecker 5 dBi omnidirektional starr outdoor weiß

## Beschreibung

Diese WLAN Antenne von Delock kann an ein WLAN Gerät mit N Anschluss angeschlossen werden, um Signale zu empfangen und zu senden.



### Artikel-Nr. 88452

EAN: 4043619884520

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse: N Stecker
- Frequenzbereich: 2,4 GHz - 2,5 GHz
- Antennengewinn: 5 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisation: linear, vertikal
- VSWR: 2,0
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 70 °C
- Gehäusematerial: Polycarbonat
- IP67 Schutzklasse
- Länge: ca. 166,5 mm
- Durchmesser:
  - ca. 18,30 mm (Spitze)
  - ca. 22,50 mm (N)
- Maximale Sendeleistung: 20 W
- Maximale Windgeschwindigkeit: 216 km/h

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einer freien N Buchse

---

## Packungsinhalt

- WLAN Antenne

## Allgemein

Schutzart:	IP67
------------	------

## Schnittstelle

Anschluss:	N Stecker
------------	-----------

## Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	2,4 - 2,5 GHz
Gewinn:	2,5 dBi
Impedanz:	50 Ω
Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertikal
Sendeleistung:	20 W
VSWR:	2,0

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Polycarbonat
Länge:	166,5 mm
Durchmesser am Anschluss:	22,50 mm

## Herstellerinformationen

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