

Delock 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