

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

Kurzbeschreibung

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

Spezifikation

• Anschlüsse: N Stecker

• Frequenzbereich: 2,4 GHz - 2,5 GHz

Antennengewinn: 5 dBiImpedanz: 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