

Delock WLAN Antenne N Buchse 802.11 b/g/n 12 dBi 118,5 cm omnidirektional starr Mastmontage weiß outdoor

Kurzbeschreibung

Diese WLAN Antenne von Delock für den Innen- und Außenbereich ermöglicht das Senden und Empfangen von WLAN Signalen.



Artikel-Nr. 89538

EAN: 4043619895380

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:

Spezifikation

- Anschluss: 1 x N Buchse
- Frequenzbereich: 2,400 - 2,500 GHz
- Antennengewinn: 12 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisierung: linear vertikal
- Öffnungswinkel:
horizontal: 360°
vertikal: 8°
- VSWR: 1,5
- Sendeleistung: max. 100 W
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 80 °C
- Gehäusematerial: GFK, UV geschützt
- Farbe: weiß
- Antennenlänge: ca. 118,5 cm
- Durchmesser: ca. 2,3 cm

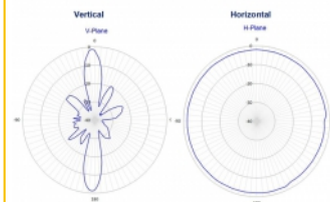
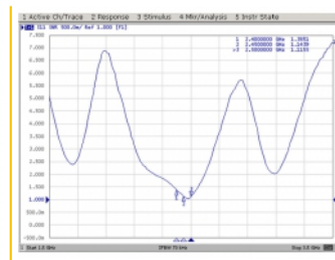
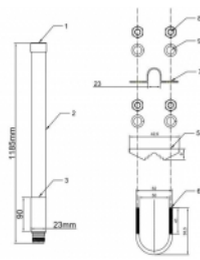
Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freiem N Stecker

Packungsinhalt

- WLAN Antenne
- 2 x Mastschellen

Abbildungen



Allgemein

Montageart:	Mast
Geeignet für Innenbereich:	ja
Geeignet für Außenbereich:	ja

Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	2400 MHz - 2500 MHz
Antennengewinn:	12 dBi
Öffnungswinkel horizontal:	360°
Öffnungswinkel vertikal:	8°
Impedanz:	50 Ω
Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 80 °C
Polarisation:	vertikal
Sendeleistung:	max. 100 W
VSWR:	1,5

Physikalische Eigenschaften

Antennentyp:	omnidirektional
Gehäusefarbe:	weiß
Gehäusematerial:	GFK UV geschützt
Gewicht:	0,51 kg
Länge:	118,5 cm