

# Dualband WLAN 802.11 ac/ax/a/b/g/n Antenne N Buchse 6,2 - 8,0 dBi 39,5 cm omnidirektional starr Wand- und Mastmontage outdoor weiß

## Kurzbeschreibung

Diese wasserdichte WLAN Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener WLAN Bänder im Außenbereich.



## Spezifikation

- Anschluss: 1 x N Buchse wasserdicht
- Frequenzbereich:  
2400 - 2500 MHz  
5150 - 5875 MHz
- Antennengewinn: 6,2 - 8 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 3,0 - 5,0
- Polarisierung: linear, vertikal
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Gehäusematerial: GFK
- Länge: ca. 395 mm
- Durchmesser: ca. 27 mm
- Gewicht: ca. 297 g

## Artikel-Nr. 12632

EAN: 4043619126323

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: White Box

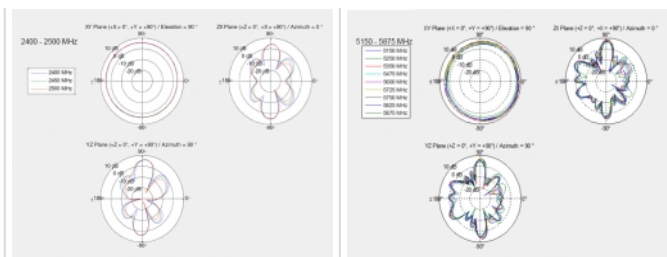
## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien N Anschluss

## Packungsinhalt

- Antenne
- Befestigungsmaterial

## Abbildungen



Allgemein	
Montageart:	Mast Wand
Geeignet für Innenbereich:	ja
Geeignet für Außenbereich:	ja
Schnittstelle	
Anschluss:	N Buchse
Technische Eigenschaften	
Frequenzbereich:	5150 MHz - 5875 MHz 2400 MHz - 2500 MHz
Antennengewinn:	6,2 - 8,0 dBi
Öffnungswinkel horizontal:	360°
Öffnungswinkel vertikal:	17°
Impedanz:	50 Ω
Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 85 °C
Polarisation:	linear vertikal
Sendeleistung:	max. 100 W
VSWR:	2,5
Physikalische Eigenschaften	
Antennentyp:	omnidirektional
Gehäusefarbe:	weiß
Gehäusematerial:	GFK
Gewicht:	297 g mit Befestigungsmaterial
Durchmesser:	2,6 cm
Länge:	395 mm