

# Delock WLAN 802.11 ac/ax/a Antenne RP-SMA Stecker 5 dBi 20 cm omnidirektional mit Kippgelenk und flexiblem Material schwarz

## Kurzbeschreibung

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



**Artikel-Nr. 12637**

EAN: 4043619126378

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Spezifikation

- Anschlüsse: 1 x RP-SMA Stecker
- Frequenzbereich: 5,150 - 5,850 GHz
- Antennengewinn: 5 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisation: linear, vertikal
- VSWR: 2,2
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 70 °C
- Farbe: schwarz
- Länge:
  - ca. 200 mm (mit Kippgelenk)
  - ca. 177 mm (ohne Kippgelenk)
- Durchmesser:
  - ca. 12,70 mm (RP-SMA)

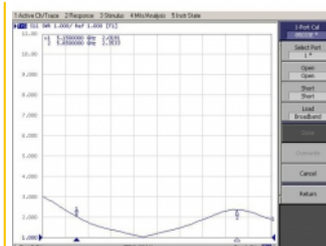
## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einer freien RP-SMA Buchse

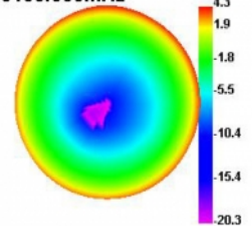
## Packungsinhalt

- WLAN Antenne

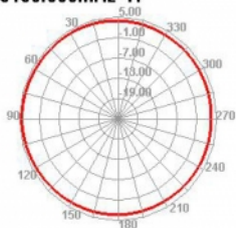
## Abbildungen



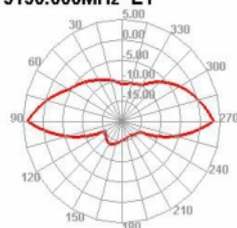
5150.000MHz



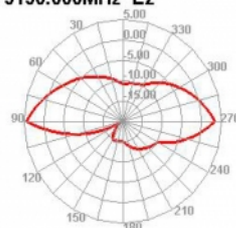
5150.000MHz H



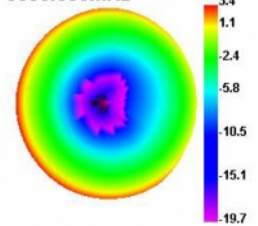
5150.000MHz E1



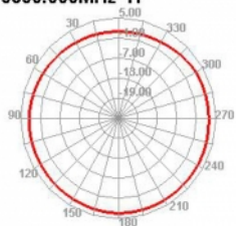
5150.000MHz E2



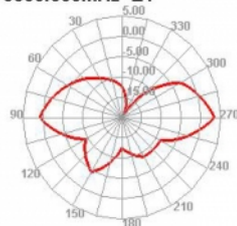
5850.000MHz



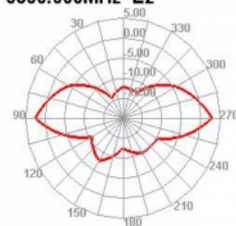
5850.000MHz H



5850.000MHz E1



5850.000MHz E2



## Allgemein

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Montageart:                | Schraubmontage |
| Geeignet für Innenbereich: | ja             |

## Schnittstelle

|            |                    |
|------------|--------------------|
| Anschluss: | 1 x RP-SMA Stecker |
|------------|--------------------|

## Technische Eigenschaften

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Frequenzbereich:    | 5150 MHz - 5850 MHz |
| Antennengewinn:     | 5 dBi               |
| Impedanz:           | 50 Ω                |
| Betriebstemperatur: | -10 °C ~ 70 °C      |
| Polarisation:       | linear vertikal     |
| VSWR:               | 2,2                 |

## Physikalische Eigenschaften

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Antennentyp:              | omnidirektional |
| Gehäusematerial:          | ABS             |
| Länge:                    | 19,9 cm         |
| Durchmesser am Anschluss: | 12,7 mm         |
| Farbe:                    | schwarz         |