

# Delock WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n Antenne RP-SMA Stecker 7,5 - 10 dBi directional mit Kippgelenk schwarz

## Beschreibung

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

Bluetooth



RP-SMA

**Artikel-Nr. 88904**

EAN: 4043619889044

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse: RP-SMA Stecker
- Frequenzbereich:  
2,4000 - 2,4835 GHz  
5,1500 - 5,8750 GHz
- Antennengewinn: 7,5 - 10 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisierung: linear, vertikal
- Sendeleistung: max. 1 W
- VSWR: 2,0
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 55 °C
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 167,30 x 66,00 x 18,00 mm
- Durchmesser: ca. 13,50 mm (RP-SMA)

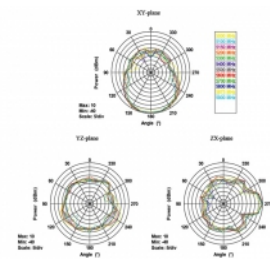
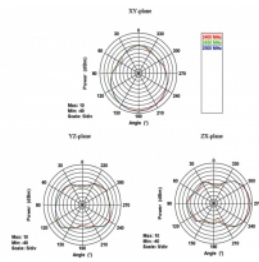
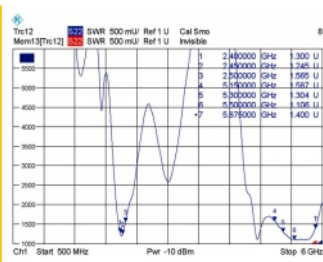
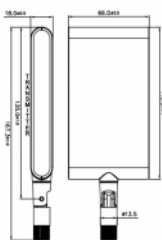
## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einer freien RP-SMA Buchse

## Packungsinhalt

- WLAN Antenne

## Abbildungen



It's front side (the transmitter)

Vertical the connector

## Schnittstelle

|            |                |
|------------|----------------|
| Anschluss: | RP-SMA Stecker |
|------------|----------------|

## Technische Eigenschaften

|                     |  |
|---------------------|--|
| Frequenzbereich:    | 2,4000 GHz - 2,4835 GHz<br>5,1500 GHz - 5,8750 GHz |
| Gewinn:             | 7,5 - 10 dBi                                       |
| Impedanz:           | 50 Ω   |
| Betriebstemperatur: | -10 °C ~ 55 °C                                     |
| Polarisation:       | linear vertikal                                    |
| Sendeleistung:      | 1 W  |
| VSWR:               | 2,0  |

## Physikalische Eigenschaften

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Länge:                    | 167,30 mm |
| Breite:                   | 66,00 mm  |
| Höhe:                     | 18,00 mm  |
| Durchmesser am Anschluss: | 13,50 mm  |
| Farbe:                    | schwarz   |