

# Delock Antena WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n macho RP-SMA 7,5 - 10 dBi direccional con unión de inclinación negro

## Descripción

La antena LAN inalámbrica se puede conectar a un dispositivo WLAN con una interfaz RP-SMA para enviar y recibir señales.



## Especificación técnica

- Conector: macho RP-SMA
- Intervalo de frecuencias:  
2,4000 - 2,4835 GHz  
5,1500 - 5,8750 GHz
- Ganancia de la antena: 7,5 - 10 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- Polarización: Lineal y vertical
- VSWR: 2,0
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 55 °C
- Color: negro
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 167,30 x 66,00 x 18,00 mm
- Diámetro: aprox. 13,50 mm (RP-SMA)

## Número de elemento 88904

EAN: 4043619889044

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Retail Box

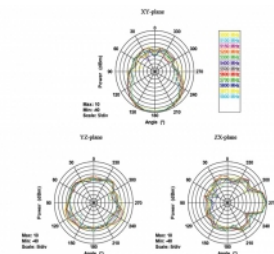
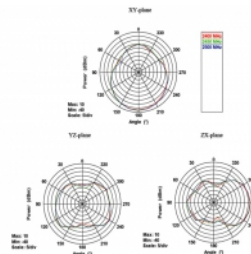
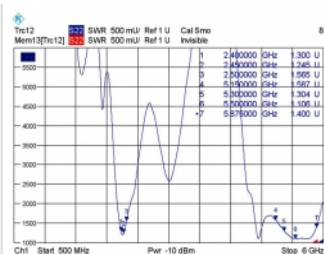
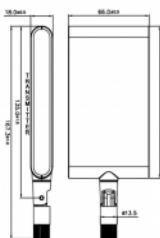
## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector RP-SMA disponible

## Contenido del paquete

- Antena WLAN

## Image



It's front side (the transmitter)

Vertical the connector

Interface	
conector :	macho RP-SMA
Technical characteristics	
Frequency range:	2,4000 GHz - 2,4835 GHz 5,1500 GHz - 5,8750 GHz
Gain:	7,5 - 10 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
Power handling:	1 W
VSWR:	2,0
Physical characteristics	
Longitud:	167,30 mm
Width:	66,00 mm
Height:	18,00 mm
Diameter connector:	13,50 mm
Color:	negro