

Delock Antena WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n macho RP-SMA 6 - 9 dBi direccional con base magnética y cable de conexión (ULA 100, 1 m) negro

Descripción

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

Bluetooth



Número de elemento 89590

EAN: 4043619895908

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conector: 1 x macho RP-SMA
- Intervalo de frecuencias:
2,400 - 2,500 GHz
5,150 - 5,875 GHz
- Es compatible con Bluetooth
- Ganancia de la antena:
6 dBi @ 2,400 - 2,500 GHz
9 dBi @ 5,150 - 5,875 GHz
- Impedancia: 50 ohmios
- Polarización: Lineal y vertical
- Anchura del haz horizontal HBW: 55°
- Anchura del haz vertical VBW: 24°
- VSWR: 2,5
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 55 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: negro

- La longitud de la antena incluida la base magnética: 16,2 cm aproximadamente
- Características de la base:
 - parte inferior magnética
 - parte inferior de goma
 - instalable en pared
- Cable: coaxial
- Tipo de cable: ULA 100
- Color del cable: negro
- Atenuación de cable: 1,4 dB @ 2,5 GHz por metro
- Diámetro del cable: aprox. 2,79 mm
- Longitud del cable: aprox. 1 m
- Dimensiones:
 - Antena (LxANxAL): aprox. 162 x 66 x 18 mm
 - Base (LxANxAL): aprox. 80 x 77 x 15 mm

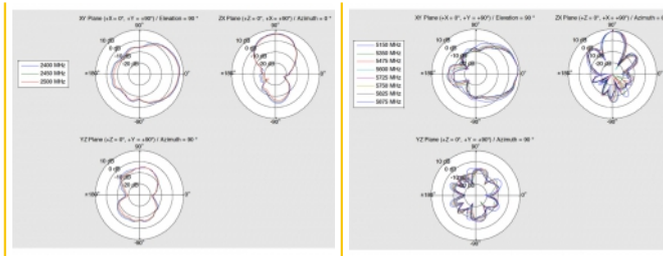
Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector RP-SMA disponible

Contenido del paquete

- Antena WLAN

Image



Interface

conector :	macho RP-SMA
------------	--------------

Technical characteristics

Frequency range:	2,400 GHz - 2,500 GHz 5.150 - 5.875 GHz
Gain:	6 dBi @ 2,400 - 2,500 GHz 9 dBi @ 5,150 - 5,875 GHz
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,5

Physical characteristics

Antenna length incl. magnetic base:	16,2 cm
Material de la carcasa:	ABS
Cable category:	coaxial
Cable type:	ULA 100
Cable attenuation:	1,4 dB @ 2,500 GHz pro Meter
Color del cable:	negro
Longitud del cable:	1 m
Color:	negro