

Delock Antena WLAN WiFi 6 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n RP-SMA macho de 2 - 4 dBi y PCB de 15 cm interna autoadhesiva

Descripción

Esta antena de Delock permite el uso de las bandas WLAN de 2,4 GHz + 5 GHz en interiores.



Número de elemento 12649

EAN: 4043619126491

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Bolsa de
plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conector: 1 x RP-SMA macho
- Intervalo de frecuencias:
2400 MHz - 2500 MHz
5150 MHz - 5875 MHz
- Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Ganancia de la antena: 2 - 4 dBi
- VSWR: 2,5
- Impedancia: 50 ohmios
- Tipo de montaje: autoadhesiva
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 55 °C
- Material de la carcasa: FR4
- Color: negro
- Tipo de cable: coaxial
- Tipo de cable: 1.13
- Color del cable: negro
- Diámetro del cable: aprox. 1,13 mm

- Atenuación de cable: 3,2 dB @ 2,4 GHz por metro
- Radio de curvatura más pequeño: 4,5 mm
- Dimensiones (LxAxAN): aprox. 44,5 x 14,0 mm
- Longitud del cable conector incluido: aprox. 15 cm

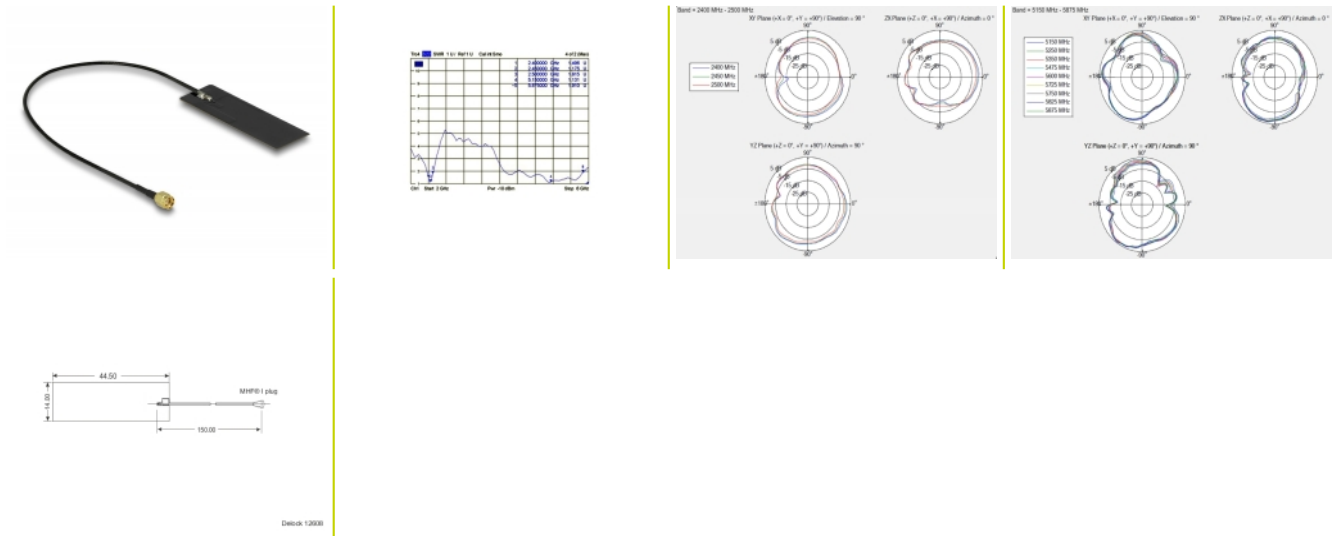
Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector RP-SMA disponible

Contenido del paquete

- Antena

Image



General

Mounting type:	Autoadhesiva
Suitable for indoor:	Si

Interface

conector :	1 x macho SMA
------------	---------------

Technical characteristics

Frequency range:	2400 MHz - 2700 MHz 5150 MHz - 5875 MHz
Antenna gain:	2 - 4 dBi
Impedanciaios:	50 Ω

Physical characteristics

Antenna type:	PCB
Material de la carcasa:	FR4
Cable category:	coaxial
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	15 cm
Longitud:	44,5 mm
Width:	14,0 mm
Radio de curvatura más pequeño:	4,5 mm
Color:	negro