

Antena WiFi 6 RP-SMA macho 3 dBi omnidireccional con cable de conexión RG-174 3 m con junta basculante con base magnética negra

Descripción

Esta antena WiFi 6 de Delock permite el uso del rango de frecuencia WiFi en interiores.



Número de elemento 10039

EAN: 4043619100392

Pais de origen: China

Paquete: Box

Detalles técnicos

- Conector: 1 x RP-SMA macho
- Intervalo de frecuencias:
2400 - 2483 MHz
5150 - 5850 MHz
- Ganancia de la antena: 3 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 2,0
- Tipo de cable: RG-174
- Atenuación de cable: 0,9 dB @ 800 MHz por metro
- Color del cable: negro
- Longitud del cable: aprox. 3 m
- Polarización: Lineal y vertical
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 70 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: negro
- Dimensiones:
Antena (LxANxAL): aprox. 174 x 18 x 13 mm
Base (DxAL): aprox. 61,0 x 30,8 mm

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector RP-SMA disponible

Contenido del paquete

- Antena

General

Tipo de montaje:	magnetic
Adecuado para interiores:	Si

Interfaz

Conector:	1 x macho RP-SMA
-----------	------------------

Características técnicas

Intervalo de frecuencias:	5150 - 5850 MHz 2400 - 2483 MHz
Ganancia de la antena:	3 dBi
Impedancia:	50 Ohm
Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 70 °C
VSWR:	2,0

Características físicas

Tipo de antena:	dipol antenna
Tipo de cable:	RG-174
Color del cable:	negro
Longitud del cable:	3 m
Longitud:	174 mm
Ancho:	18 mm
Altura:	13 mm
Color:	negro

Manufacturer information

Calle	Beeskowdamm 13/15
Código postal	14167
Ciudad	Berlin
País	Deutschland

E-Mail	info@delock.de
Sitio web	www.delock.de