

# Delock WLAN 802.11 b/g/n Antena macho RP-SMA 2 dBi omnidireccional fija con cable de conexión RG-174 1,5 m para exteriores negro

#### Descripción

Esta antena de Delock permite el uso de la banda de 2,400 GHz en interiores y exteriores.



#### Número de elemento 66285

EAN: 4043619662852 Pais de origen: China Paquete: Retail Box

### Especificación técnica

• Conector: 1 x RP-SMA macho

Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM 2,4 GHz

• Intervalo de frecuencias: 2,400 - 2,500 GHz

• Ganancia de la antena: 2 dBi

• Impedancia: 50 ohmios

• Polarización: Lineal y vertical

• VSWR: 2,0

• Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 85 °C

· Montaje a rosca

• Tipo de tornillo: M16

• Longitud del hilo: 10 mm

• Diámetro del orificio de montaje: 12 mm

· Color: negro

Tipo de cable: coaxialTipo de cable: RG-174

· Color del cable: negro

Longitud del cable conectores incluido: aprox. 1,5 m



- Potencia de transmisión: 50 W
- Dimensiones (Ø x AL): aprox. 46,0 x 15,4 mm

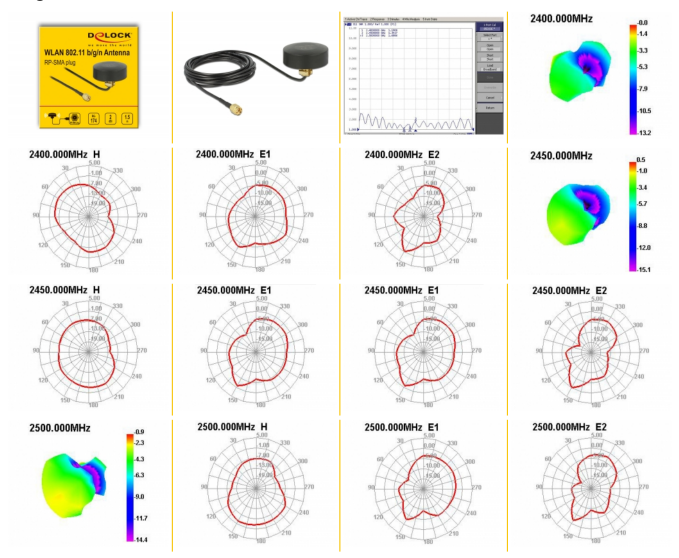
# Requisitos del sistema

• Dispositivo con un conector RP-SMA disponible

# Contenido del paquete

• Antena

#### **Image**





#### General

Mounting type:	Screw mounting with 12.5 mm hole diameter
Suitable for outdoor:	Si

#### Interface

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

# **Technical characteristics**

Frequency range:	2400 MHz - 2500 MHz
Antenna gain:	2 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
VSWR:	2,0

# **Physical characteristics**

Antenna type:	omnidireccional
Thread length:	11,0
Cable category:	coaxial
Cable type:	RG-174
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	1,5 m
Radio de curvatura más pequeño:	4,5 mm
Color:	negro
Thread type:	M12
Dimensions (LxØ):	46.0 x 15.4 mm