

Delock WLAN 802.11 b/g/n Antena macho SMB 2 dBi omnidireccional fija con base magnética y cable de conexión RG-174 1,5 m para exteriores negro

Descripción

Esta antena de Delock permite el uso de la banda de 2,4 GHz en interiores y exteriores. Es completamente compatible con Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee 2,4 GHz y ISM 2,4 GHz.



Número de elemento 89612

EAN: 4043619896127

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles tecnicos

- Conector: 1 x macho SMB
- Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM 2,4 GHz
- Intervalo de frecuencias: 2,4 - 2,5 GHz
- Ganancia de la antena: 2 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 2,0
- Polarización: Lineal
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 85 °C
- Color: negro
- Cable: coaxial
- Tipo de cable: RG-174
- Color del cable: negro
- Diámetro del cable: aprox. 2,7 mm
- Atenuación de cable: 1,5 dB @ 1,5 GHz por metro
- Radio de curvatura más pequeño: 10,5 mm
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 1,5 m

- La longitud de la antena incluida la base magnética: 24,6 cm aproximadamente
- Diámetro de la base magnética: 29,5 mm aproximadamente

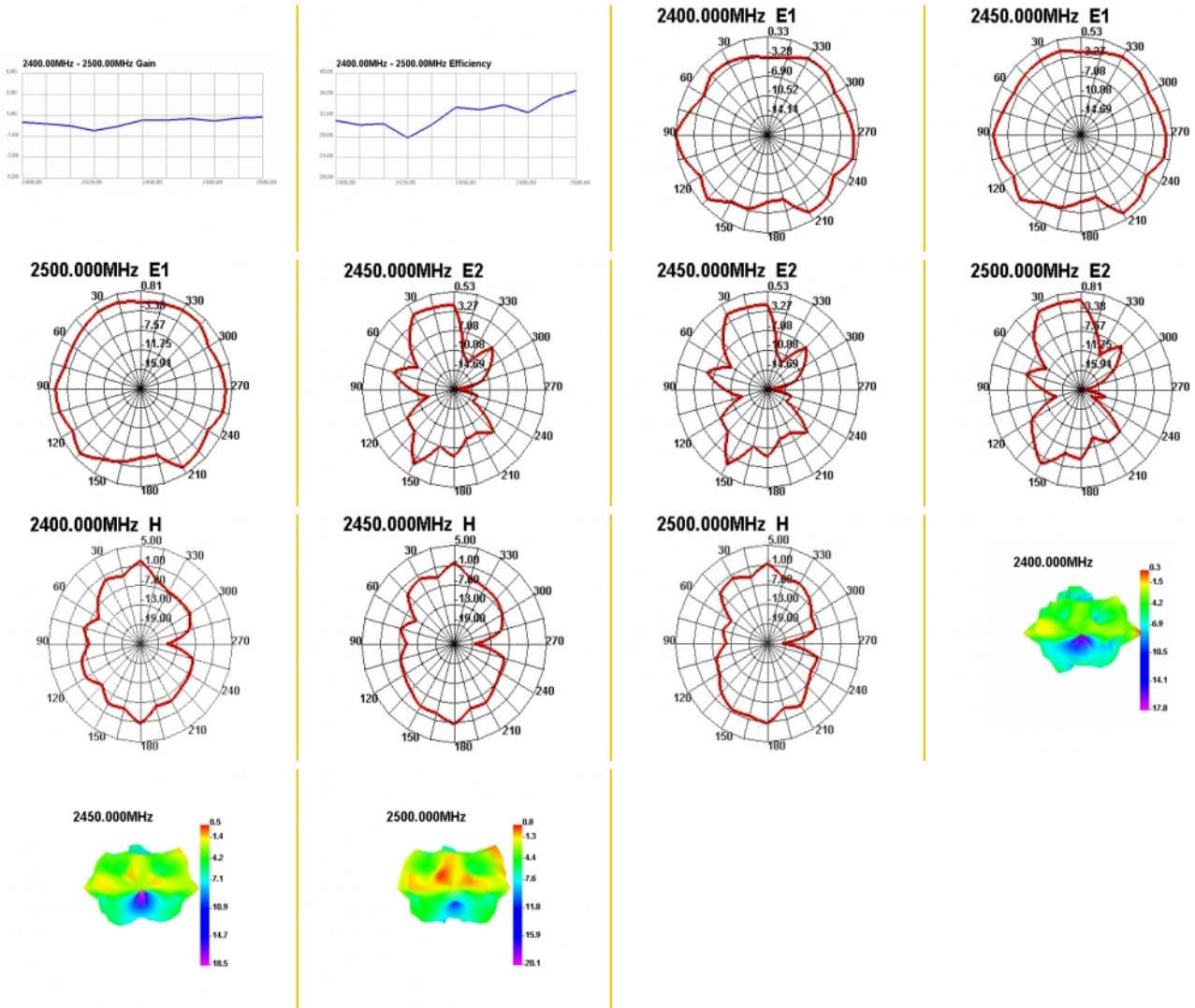
Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMB disponible

Contenido del paquete

- Antena

Image



General

| | |
|-----------------------|----------|
| Mounting type: | magnetic |
| Suitable for outdoor: | Si |

Interface

| | |
|------------|-----------|
| conector : | macho SMB |
|------------|-----------|

Technical characteristics

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Frequency range: | 2.400 - 2.500 GHz |
| Antenna gain: | 2 dBi |
| Impedanciaios: | 50 Ω |
| Temperatura de funcionamiento: | -40 °C ~ 85 °C |
| Polarisation: | linear |
| VSWR: | 2,0 |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Antenna type: | omnidireccional |
| Antenna length incl. magnetic base: | 24,6 cm |
| Diameter magnetical base: | 29,5 mm |
| Cable category: | coaxial |
| Cable type: | RG-174 |
| Cable attenuation: | 1.5 dB @ 1.5 GHz per meter |
| Color del cable: | negro |
| Cable length incl. connector: | 1,5 m |
| Radio de curvatura más pequeño: | 10,5 mm |
| Color: | negro |