

Delock Antena 5G LTE, WLAN SMA macho 2,5 dBi omnidireccional rígido negro autoadhesiva

Descripción

Se puede instalar esta antena 5G LTE y WLAN en interiores y usarse para la recepción de diferentes bandas. Es completamente compatible con GSM, CDMA, GPRS, UMTS, LTE, banda baja 5G Sub-6 GHz, Bluetooth, WiFi, WLAN, Zigbee y ISM.



3 m

Número de elemento 90101

EAN: 4043619901012

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conector: 1 x SMA macho
- Intervalo de frecuencias:
600 MHz - 960 MHz
1710 MHz - 6000 MHz
- Ganancia de la antena: 2,5 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 2,0:1
- 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
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 80 °C
- Material de la carcasa: Resistente a UV ABS
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 129,5 x 22,8 x 7,0 mm

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector 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: | 600 MHz - 960 MHz 1710 MHz - 6000 MHz |
| Antenna gain: | 2,5 dBi |
| Impedanciaios: | 50 Ohm |
| Temperatura de funcionamiento: | -20 °C ~ 80 °C |
| VSWR: | 2,0 |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Antenna type: | omnidireccional |
| 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: | 3 m |
| Longitud: | 129.5 mm |
| Width: | 22,8 mm |
| Height: | 7 mm |
| Color: | negro |