

Delock LPWAN 868 MHz Antena macho SMA 1,6 dBi omnidireccional fija para negro

Descripción

Esta antena de Delock permite el uso de la banda de 868 MHz en interiores y exteriores.



Número de elemento 12715

EAN: 4043619127153

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conector: 1 x SMA macho
- Intervalo de frecuencias: 860 - 870 MHz
- ZigBee 868 MHz, Z-Wave 868 MHz, LoRa 868 MHz
- Ganancia de la antena: 1,6 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- Eficacia: 43,97 %
- VSWR: 1,26
- Polarización: vertical
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 85 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: negro
- La longitud de la antena: 5,15 cm aproximadamente

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible

Contenido del paquete

- Antena

Image



General

| | |
|----------------------|----|
| Suitable for indoor: | Si |
|----------------------|----|

Interface

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

Technical characteristics

| | |
|------------------|-------------|
| Frequency range: | 868 MHz |
| Antenna gain: | 1,6 dBi |
| Impedanciaios: | 50 Ω |
| Power handling: | 25 W |
| VSWR: | 1.26 |
| Efficiency: | 43.97 % |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------|---------|
| Material de la carcasa: | ABS |
| Diameter: | 8 mm |
| Longitud: | 21,5 mm |
| Color: | negro |