

# Delock Antena LPWAN 863 MHz - 928 MHz macho SMA 1,64 dBi omnidireccional con unión de inclinación negro

## Descripción

Esta antena de Delock permite el uso de las bandas 863 - 928 MHz en interiores.



## Especificación técnica

- Conector: 1 x macho SMA
- Intervalo de frecuencias: 863 MHz - 928 MHz
- ZigBee, LoRa, Z-Wave (908 MHz, 921 MHz), NB-IoT, ISM, GSM
- Ganancia de la antena: 1,64 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 3,5
- Polarización: Lineal y vertical
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 55 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: negro
- Dimensiones (LxWxH): aprox. 17,0 x 1,0 cm

## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible

## Contenido del paquete

- Antena

## Número de elemento 12616

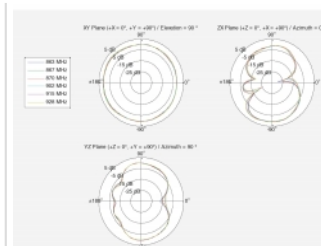
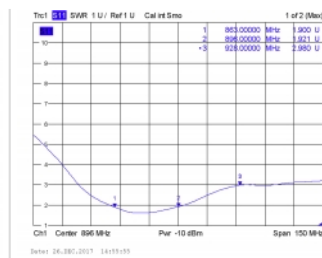
EAN: 4043619126163

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Retail Box



## Image





General	
Mounting type:	Montaje con tornillos
Suitable for indoor:	Si
Interface	
conector :	1 x macho SMA
Technical characteristics	
Frequency range:	863 MHz - 928 MHz
Antenna gain:	1,64 dBi
Impedanciaios:	50 $\Omega$
Temperatura de funcionamiento:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,5
Physical characteristics	
Material de la carcasa:	ABS
Color:	negro
Dimensions (LxØ):	17.0 x 1.0 cm