

# Delock RP-SMA de antena ISM de 169 MHz macho omnidireccional de 0 dBi fija negra

## Descripción

La antena ISM 169 MHz se puede conectar a un dispositivo ISM 169 MHz con una interfaz RP-SMA para enviar y recibir señales.



**Número de elemento 89462**

EAN: 4043619894628

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conector: macho RP-SMA
- Intervalo de frecuencias: 164 MHz - 174 MHz
- Ganancia de la antena: 0 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- Polarización: Lineal y vertical
- VSWR: 2,5
- Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ 70 °C
- Material de la carcasa: TPR
- Color: negro
- Longitud: aprox. 197,10 mm
- Diámetro:
  - aprox. 5,00 mm (arriba)
  - aprox. 13,00 mm (RP-SMA)

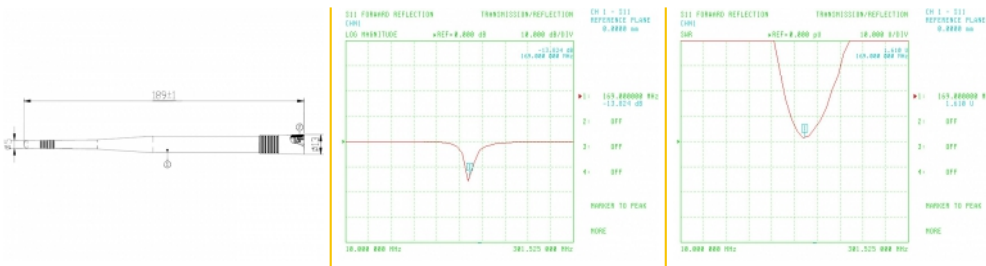
## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector RP-SMA disponible

## Contenido del paquete

- Antena ISM 169 MHz

## Image



### Interface

conector :	macho RP-SMA
------------	--------------

### Technical characteristics

Frequency range:	164 - 174 MHz
Gain:	0 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-30 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,5

### Physical characteristics

Material de la carcasa:	TPR
Longitud:	18.9 cm
Diameter connector:	13 mm
Color:	negro