

Delock WLAN WiFi 6 Antena RP-SMA macho 4 - 6 dBi direccional con base magnética con articulación basculante

Descripción

La antena WLAN de Delock se puede conectar a un dispositivo WLAN con una interfaz RP-SMA para enviar y recibir señales. Con la ayuda de la inclinación variable de la antena y la base magnética, la antena puede ser posicionada individualmente.



Especificación técnica

- Conector: 1 x RP-SMA macho
- Con articulación basculante, giratoria
- Intervalo de frecuencias:
2,400 - 2,500 GHz
5,150 - 5,875 GHz
- Ganancia de la antena:
4 dBi @ 2,5 GHz
6 dBi @ 5,7 GHz
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 2,0
- Polarización: Lineal y vertical
- Anchura del haz horizontal HBW: 80°
- Anchura del haz vertical VBW: 70°
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 55 °C
- Material de la carcasa: Resistente a UV ABS
- Tipo de cable: RG-174
- Color del cable: negro
- Longitud del cable: aprox. 1 m
- Dimensiones (LxAxAL): aprox. 115,5 x 90,0 x 80,0 mm

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector RP-SMA disponible

Contenido del paquete

- Antena WLAN

Número de elemento 90297

EAN: 4043619902972

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: • White Box

Image

