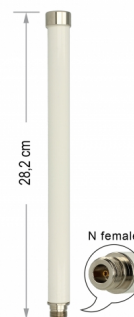


Delock Antena WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n hembra N 6 - 8 dBi 28 cm omnidireccional fija para exteriores blanca

Descripción

Esta antena WLAN de Delock permite utilizar diferentes bandas WLAN dentro y fuera.



Número de elemento 88821

EAN: 4043619888214

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Poly bag

Detalles técnicos

- Conector: 1 x hembra N
- Intervalo de frecuencias:
2,4000 - 2,4835 GHz
5,1500 - 5,8750 GHz
- Ganancia de la antena: 6 - 8 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 1,5
- Polarización: vertical
- Anchura del haz horizontal HBW: 360°
- Anchura del haz vertical VBW: 23°
- Potencia de transmisión: máx. 2 W
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 80 °C
- Material de la carcasa: GFRP
- Color: blanco
- Peso: aprox. 105 g
- Dimensiones (LxWxH): aprox. 282 x 22,5 mm

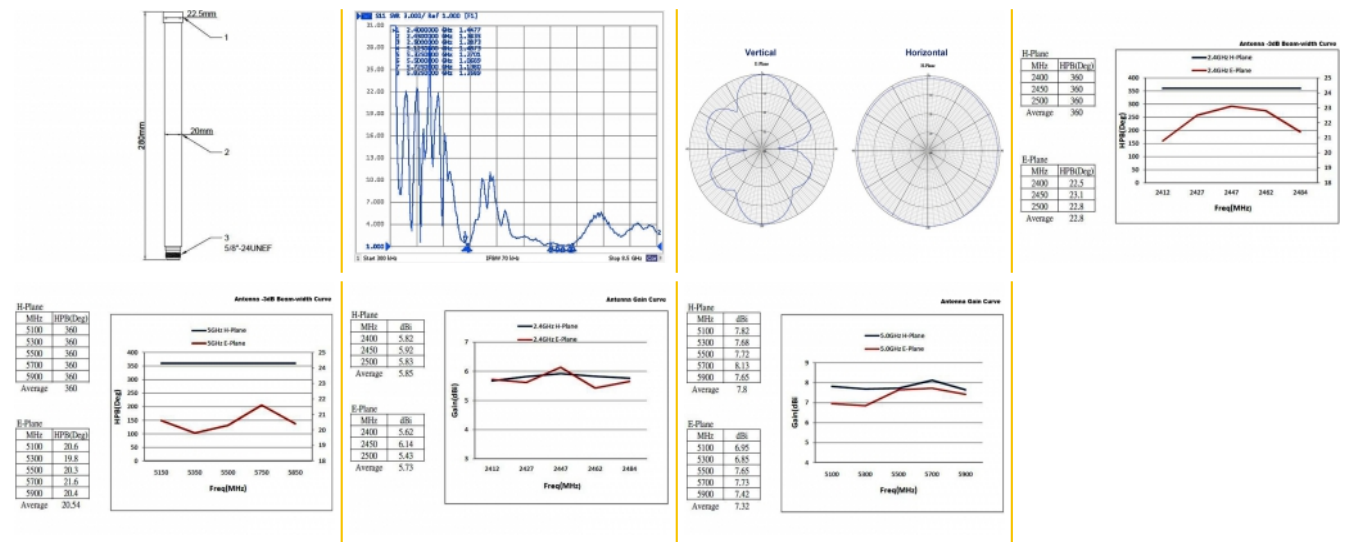
Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto N disponible

Contenido del paquete

- Antena

Image



General

| | |
|-----------------------|----|
| Suitable for outdoor: | Si |
|-----------------------|----|

Technical characteristics

| | |
|--------------------------------|--|
| Frequency range: | 2,4000 GHz - 2,4835 GHz 5,1500 - 5,8750 GHz |
| Antenna gain: | 6 - 8 dBi |
| Beam width horizontal: | 360° |
| Beam width vertical: | 23° |
| Temperatura de funcionamiento: | -40 °C ~ 80 °C |
| Polarisation: | vertikal |
| Power handling: | 2 W |
| VSWR: | 1,5 |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Antenna type: | omnidireccional antena de varilla |
| Material de la carcasa: | GFRP |
| Weight: | 120 g |
| Dimensions (LxØ): | 282,0 x 22,5 mm |