

Delock Antena 5G LTE hembra N -2,14 - 2,93 dBi 33,5 cm con soporte fijo de pared y montaje en poste omnidireccional para exteriores blanco

Descripción

Esta antena impermeable de Delock permite el uso de diferentes bandas de 5G y LTE en exteriores. Es completamente compatible con GSM, UMTS, 5G LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN 2,4 GHz, Bluetooth, ISM, DECT y LoRa.

Estándar de radio móvil 5G

5G a diferencia de sus predecesores, LTE (4G) y UMTS (3G) usará espectros de frecuencia más amplios.

El estándar 5G promete más rendimiento, capacidad y baja latencia.

Bluetooth



Número de elemento 12631

EAN: 4043619126316

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Box

Detalles técnicos

- Conector: 1 x N hembra impermeable
- Intervalo de frecuencias:
 - 617 - 798 MHz
 - 803 - 960 MHz
 - 1452 - 1496 MHz
 - 1710 - 2200 MHz
 - 2300 - 2690 MHz
 - 3300 - 3800 MHz
 - 4200 - 5000 MHz
- Ganancia de la antena: -2,14 - 2,93 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 3,0 - 5,0
- Polarización: Lineal y vertical
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 85 °C
- Material de la carcasa: GFRP
- Longitud: aprox. 335 mm

- Diámetro: aprox. 27 mm
- Peso: aprox. 284 g

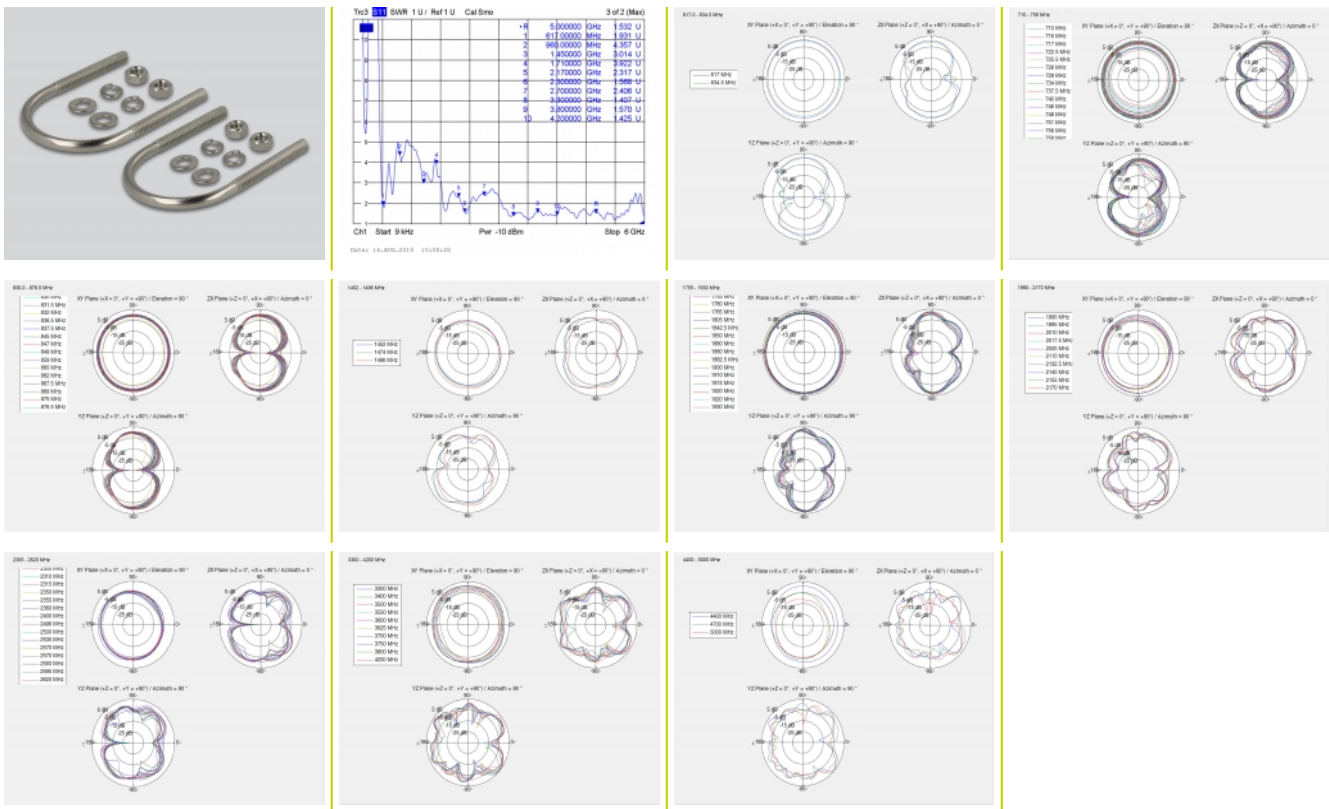
Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto N disponible

Contenido del paquete

- Antena
- Material de montaje

Image



General

Mounting type:	pole wall
Suitable for indoor:	Si
Suitable for outdoor:	Si

Interface

conector :	N Buchse
------------	----------

Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 2200 MHz 617 - 798 MHz 803 - 960 MHz 1452 - 1496 MHz 2300 - 2690 MHz 3300 - 3800 MHz 4200 - 5000 MHz
Antenna gain:	- 2.14 - 2.93 dBi
Beam width horizontal:	360°
Beam width vertical:	17°
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 85 °C
Polarisation:	linear vertical
Power handling:	máx. 100 W
VSWR:	3,0 - 5,0

Physical characteristics

Antenna type:	omnidireccional
Carcasa color:	blanco
Material de la carcasa:	GFRP

Weight:	284 g mit Befestigungsmaterial
Diameter:	2.6 cm
Longitud:	335 mm