

Delock Antena LTE SMA macho de 7 - 9 dBi direccional con cable de conexión (RG-58, 5 m) blanca para exteriores

Descripción

Esta antena LTE de Delock permite utilizar diferentes bandas LTE dentro y fuera. Es completamente compatible con GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT y Z-Wave.



Número de elemento 12001

EAN: 4043619120017

Pais de origen: China

Paquete: White Box

Detalles técnicos

- Conector: 1 x SMA macho
- Intervalo de frecuencias: 698 - 960 MHz, 1710 - 2700 MHz
- GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave
- Ganancia de la antena: 7 - 9 dBi
- Polarización: vertical
- Ángulo horizontal del haz: 90°
- Ángulo vertical del haz: 60°
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 2,0
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 60 °C
- Material de la carcasa: Resistente a UV ABS
- Color: blanco
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 290 x 210 x 65 mm
- Tipo de cable: coaxial
- Tipo de cable: RG-58
- Color del cable: negro
- Atenuación de cable: 0,5 dB @ 800 MHz por metro

- Diámetro del cable: aprox. 5 mm
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 5 m

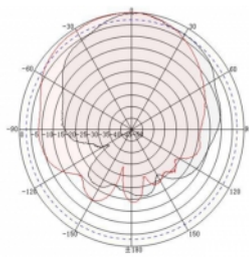
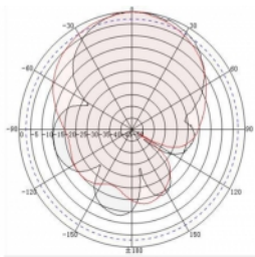
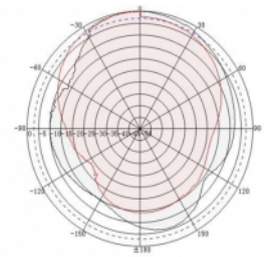
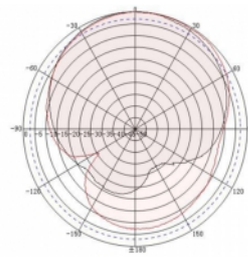
Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible

Contenido del paquete

- Antena LTE
- Kit para instalación en mástil

Image



General

Mounting type:	pole
Protection category:	IP55
Suitable for indoor:	Si
Suitable for outdoor:	Si

Interface

conector :	1 x macho SMA
------------	---------------

Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 2700 MHz 698 MHz - 960 MHz
Antenna gain:	7 - 9 dBi
Beam width horizontal:	90°
Beam width vertical:	60°
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 60 °C
Polarisation:	vertikal
Power handling:	50 W
VSWR:	1,8

Physical characteristics

Weight:	1,2 kg
Cable category:	coaxial
Cable type:	RG-58
Cable attenuation:	0,5 dB @ 800 MHz por metro
Color del cable:	negro
Longitud del cable:	5 m (incl. connectors)

Longitud:	29,0 mm
Width:	21 cm
Height:	6.5 cm
Color:	blanco