

Delock LTE Antena macho SMA 0,3 - 2,9 dBi omnidireccional fija para blanca

Descripción

Esta antena de Delock permite utilizar diferentes bandas LTE dentro. Es completamente compatible con GSM, UMTS, LTE, ZigBee 928 MHz, DECT, NB-IoT, Z-Wave y LoRa 915 MHz.



Número de elemento 89622

EAN: 4043619896226

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conector: 1 x macho SMA
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee 928 MHz, DECT, NB-IoT, Z-Wave, LoRa 915 MHz
- Intervalo de frecuencias:
 - 880 - 960 MHz
 - 1710 - 1880 MHz
 - 1850 - 1990 MHz
 - 2110 - 2170 MHz
- Ganancia de la antena: 0,3 - 2,9 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 2,5 (824 - 1990 MHz) ; 3,0 (2110 - 2170 MHz)
- Polarización: Lineal y vertical
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 70 °C
- Material de la carcasa: caucho
- Color: blanco
- La longitud de la antena: 19 cm aproximadamente
- Diámetro del hilo: ca. 11,7 mm

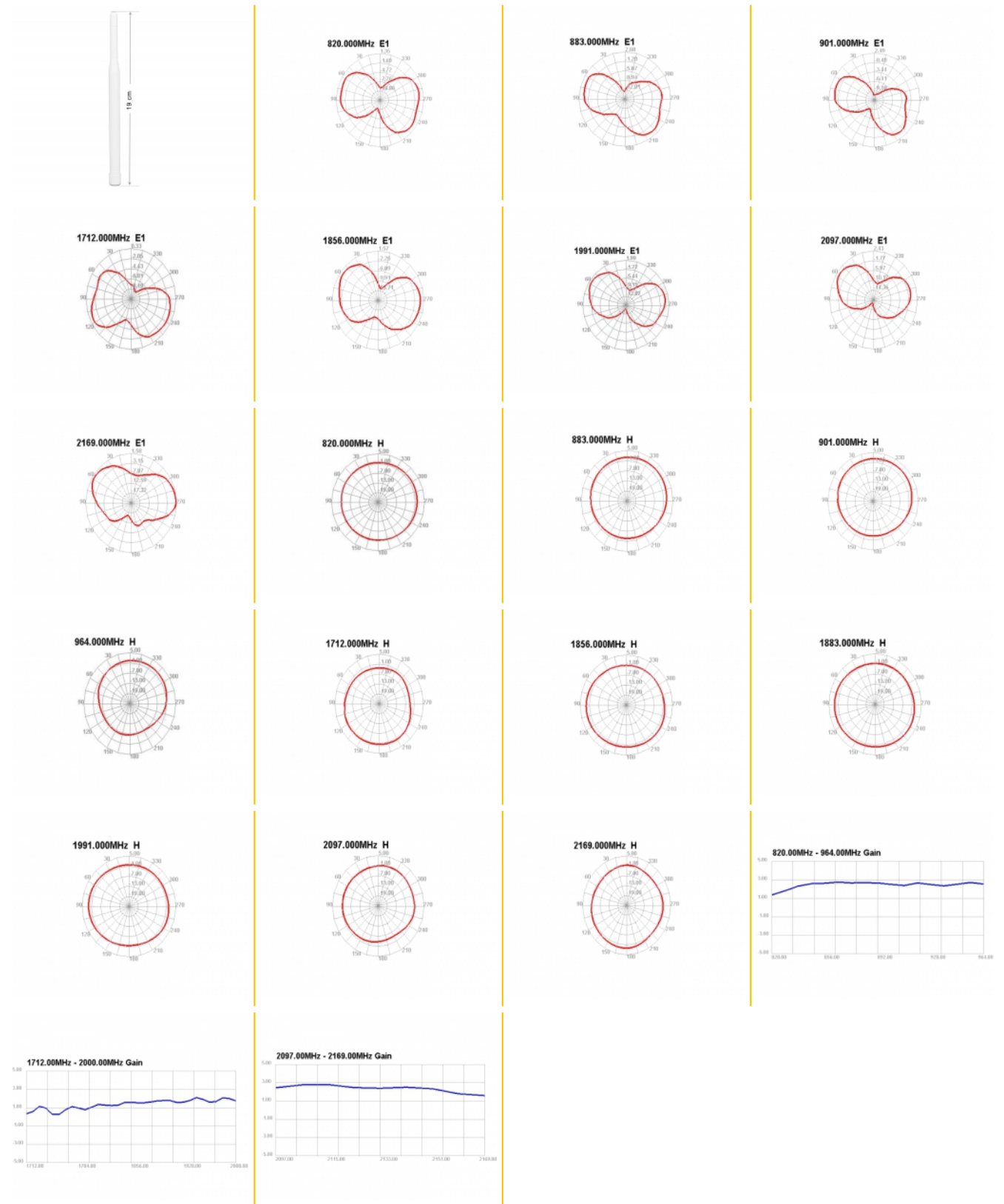
Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible

Contenido del paquete

- Antena

Image



Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 1880 MHz 1850 - 1990 MHz 2110 - 2170 MHz 880 - 960 MHz
Gain:	0.3 - 2.9 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-20 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,5 (824 - 1990 MHz) ; 3,0 (2110 - 2170 MHz)

Physical characteristics

Material de la carcasa:	rubber
Longitud:	19 cm
Diameter connector:	11,7 mm
Color:	blanco