

Delock Antena LTE macho SMA 2 dBi omnidireccional con unión de inclinación negro

Descripción

Esta antena LTE de Delock permite utilizar diferentes bandas LTE dentro. Es completamente compatible con GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave y LoRa 868 MHz / 915 MHz.



Número de elemento 89604

EAN: 4043619896042

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Detalles tecnicos

- Conector: 1 x macho SMA
- Intervalo de frecuencias:
698 - 960 MHz
1710 - 2690 MHz
- GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave, LoRa 868 MHz / 915 MHz
- Ganancia de la antena: 2 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 4,5 (698 - 960 MHz) ; 3,5 (1710 - 2690 MHz)
- Polarización: Lineal y vertical
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 65 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: negro
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 20,5 x 4,3 x 1,4 cm

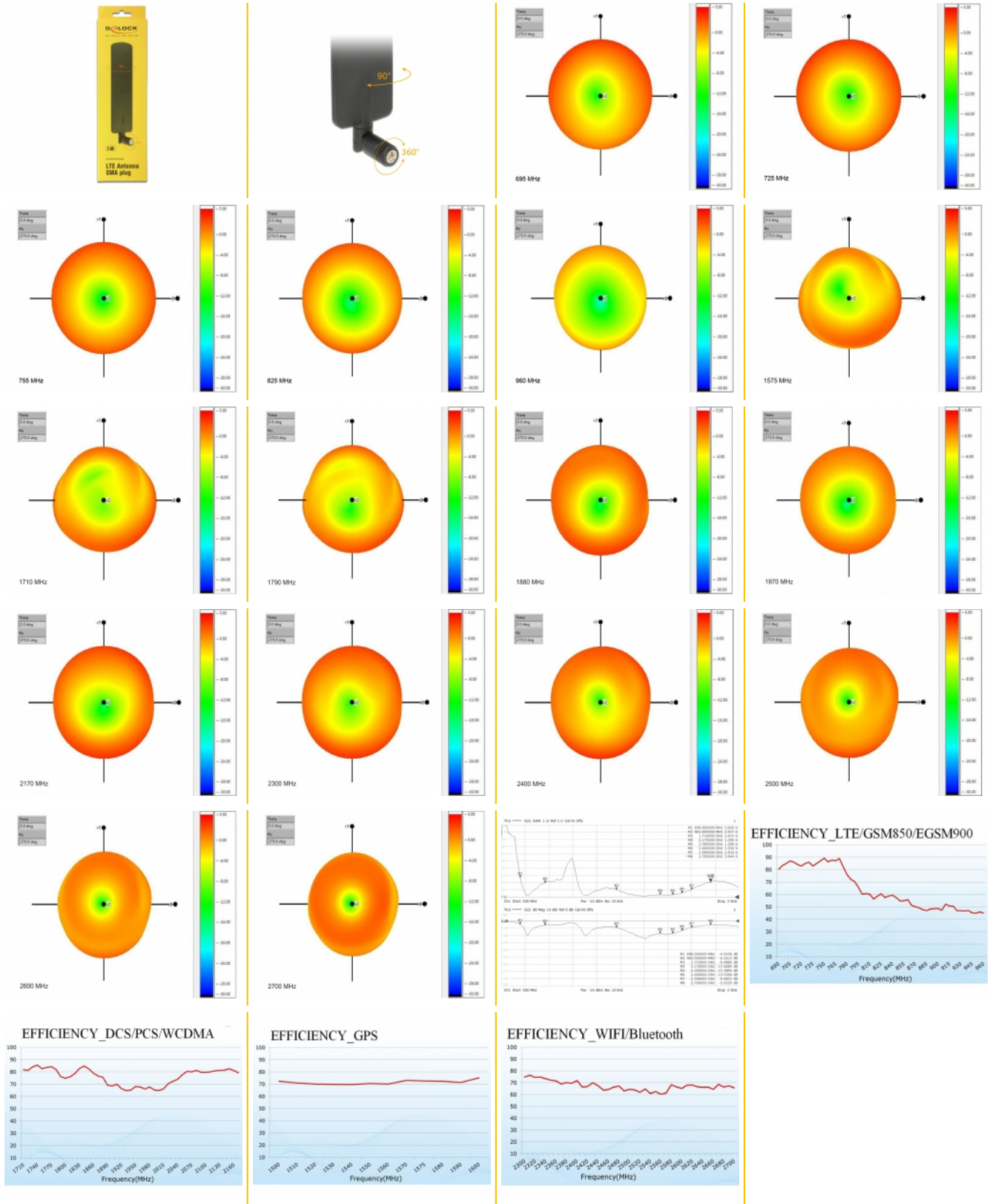
Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible

Contenido del paquete

- Antena

Image



General

Suitable for indoor:	Si
----------------------	----

Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 2690 MHz 694 - 960 MHz
Antenna gain:	2 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-20 °C ~ 65 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	3,5 - 4,0

Physical characteristics

Material de la carcasa:	ABS
Diameter connector:	1,4 cm
Longitud con unión de inclinación:	20,5 cm