

Delock Antena LTE TS-9 macho 90° de 3 dBi omnidireccional rígido negro autoadhesiva

Descripción

Esta antena LTE de Delock se puede instalar en interiores y aprovechar todas las bandas LTE. Es completamente compatible con GSM, UMTS, LTE, ISM, DECT, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, LoRa, NB-IoT y Z-Wave.



Número de elemento 12479

EAN: 4043619124794

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conector: 1 x macho TS-9 90°
- Intervalo de frecuencias:
690 - 960 MHz
1710 - 2700 MHz
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN 2,4 GHz, Bluetooth, ISM, DECT, LoRa
- Ganancia de la antena: 3 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- Polarización: Lineal y vertical
- Ángulo horizontal del haz: 360°
- VSWR: 2,0
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 55 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: negro
- Cable: coaxial
- Tipo de cable: RG-174
- Color del cable: negro
- Atenuación de cable: 1,5 dB @ 1,5 GHz por metro

- Diámetro del cable: aprox. 2,7 mm
- Longitud del cable conector incluido: aprox. 1 m
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 115 x 22 x 5 mm

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto TS-9 disponible

Contenido del paquete

- Antena

Image



Interface

Conector 1:	1 x TS-9 macho
-------------	----------------

Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 2700 MHz 690 - 960 MHz
Gain:	3 dBi
Beam width horizontal:	360°
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Cable category:	coaxial
Cable type:	RG-174
Cable attenuation:	1.5 dB @ 1.5 GHz per meter RG-174
Color del cable:	negro
Longitud del cable:	1 m
Longitud:	115 mm
Width:	22 mm
Height:	5 mm
Color:	negro