

Delock Antena LTE doble banda de WLAN ac/a/b/g/n macho SMA 1 - 4 dBi omnidireccional giratoria 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 / 5,0 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave y LoRa 868 MHz / 915 MHz.



Número de elemento 12408

EAN: 4043619124084

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conector: 1 x macho SMA
- Bluetooth, GSM, UMTS, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, Z-Wave, DECT, LoRa 868 / 915 MHz
- Intervalo de frecuencias:
 - 698 - 791 MHz
 - 824 - 960 MHz
 - 1710 - 2170 MHz
 - 2400 - 2500 MHz
 - 2570 - 2700 MHz
 - 5150 - 5875 MHz
- Ganancia de la antena: 1 - 4 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 2,5 - 5,0
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 55 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 156,16 x 39,78 x 6,17 mm

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible

Contenido del paquete

- Antena

Image

