

Delock Antena NB-IoT 900 MHz macho SMA 3 dBi omnidireccional con unión de inclinación negro

Descripción

Esta antena de Delock permite el uso de la banda de 900 MHz en interiores.



Número de elemento 89770

EAN: 4043619897704

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conector: 1 x macho SMA
- Intervalo de frecuencias: 900 MHz
- Ganancia de la antena: 3 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- Eficacia: 50,86 %
- VSWR: 1,5
- Polarización: vertical
- Tipo de antena: PCB / dipolo
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 65 °C
- Material de la carcasa: ABS
- Color: negro
- La longitud de la antena: 13,5 cm aproximadamente

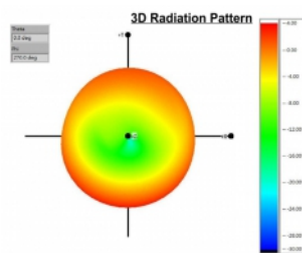
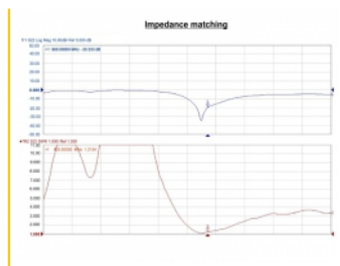
Requisitos del sistema

- Dispositivo con un conector SMA disponible

Contenido del paquete

- Antena

Image



Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	900 MHz
Antenna gain:	3 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-20 °C ~ 65 °C
Polarisation:	vertikal
VSWR:	1,5
Efficiency:	50,86 %

Physical characteristics

Material de la carcasa:	ABS
Diameter connector:	10,00 mm
Longitud con unión de inclinación:	13,5 cm
Color:	negro