

Delock Antena GSM / UMTS macho N 2,5 dBi omnidireccional fija para exteriores blanca

Descripción

La antena GSM / UMTS / LTE se puede conectar a un dispositivo GSM / UMTS / LTE con una interfaz N para enviar y recibir señales.



Número de elemento 88453

EAN: 4043619884537 Pais de origen: Taiwan, Republic of China Paquete: Retail Box

Especificación técnica

· Conector: macho N

• Intervalo de frecuencias:

825 - 960 MHz

1710 - 2170 MHz

· Ganancia de la antena:

1,2 - 2,5 dBi @ 825 - 960 MHz

0 - 2,4 dBi @ 1710 - 2170 MHz

• Impedancia: 50 ohmios

Polarización: Lineal y vertical

• VSWR: 2,5

• Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 80 °C

Material de la carcasa: Sabic 943A

• Clase de protección IPX6

• Longitud: aprox. 166,5 mm

• Diámetro:

aprox. 18,30 mm (arriba) aprox. 22,50 mm (N)

Velocidad máxima del viento: 216 km/h





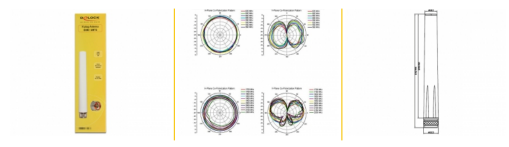
Requisitos del sistema

• Dispositivo con un conector N disponible

Contenido del paquete

• Antena GSM / UMTS

Image





General

Protection category:

Interface

conector: macho N

Technical characteristics

Frequency range:	825 - 960 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Gain:	1,2 - 2,5 dBi @ 825 - 960 MHz 0 - 2,4 dBi @ 1710 MHz - 2170 MHz
Impedanciaios:	50 Ω
Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 80 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,5

Physical characteristics

Material de la carcasa:	Sabic 943A
Diameter:	18,30 mm
Longitud:	166,5 mm
Diameter connector:	22,50 mm