

Delock Antenna LTE con TS-9 maschio 90° 2 - 3 dBi omnidirezionale fissata con base magnetica e cavo di collegamento RG-174 50 cm all'esterno nero

Descrizione

Questa antenna Delock consente l'uso di varie bande LTE all'interno e all'esterno. È completamente compatibile con GSM, UMTS, LTE, ZigBee, DECT, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, DECT, TETRA e LoRa.



Articolo n. 12480

EAN: 4043619124800 Paese di origine: China Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Specifiche

• Connettore: 1 x TS-9 maschio 90°

• Gamma di frequenza:

690 - 960 MHz

1710 - 2700 MHz

• GSM, UMTS, LTE, ZigBee, DECT, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, DECT, LoRa

• Guadagno antenna: 2 - 3 dBi

• Impedenza: 50 Ohm

• Polarizzazione: lineare, verticale

VSWR: 2,0

• Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C

· Colore: nero

· Cavo: coassiale

• Tipo di cavo: RG-174

· Colore del cavo: nero

Attenuazione cavo: 1,5 dB @ 1,5 GHz per metro

• Diametro cavo: ca. 2,7 mm

SCHEDA TECNICA



- Lunghezza cavo con connettore: ca. 50 cm
- Dimensioni (LxP): ca. 265 x 10 mm
- Diametro Base magnetica: ca. 30,0 mm

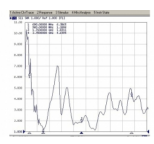
Requisiti di sistema

• Dispositivo con una porta TS-9 disponibile

Contenuto della confezione

• Antenna

Immagini





Interface

Connettore 1: 1 x TS-9 maschio

Technical characteristics

Frequency range: 1710 - 2700 MHz 690 - 960 MHzAntenna gain: 2 - 3 dBiImpedance: 50Ω Temperatura di esercizio: $-10 \text{ °C} \sim 55 \text{ °C}$ Polarisation: Iinear vertical VSWR: 2,0

Physical characteristics

Antenna length incl. magnetic 23,60 cm base: Diameter magnetical base: 3.0 cm Height magnetical base: 2.8 cm Cable category: coassiale Cable type: RG-174 1.5 dB @ 1.5 GHz per meter RG-174 Cable attenuation: Cable colour: nero Cable length: 50 cm