

Delock Antenna WLAN 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n autoadesivo interno PCB SMA maschio 0,5 - 1,2 dBi RG-178 1 m

Descrizione

Questa antenna Delock consente di utilizzare bande WLAN da 2,4 GHz + 5 GHz in ambienti interni.



Articolo n. 12610

EAN: 4043619126101

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Sacchetto in
plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x SMA maschio
- Gamma di frequenza:
2400 - 2500 MHz
5150 MHz - 5875 MHz
- Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Guadagno antenna: 0,5 - 1,2 dBi
- VSWR: 2,5
- Impedenza: 50 Ohm
- Tipo di montaggio: autoadesivo
- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- Materiale custodia: FR4
- Colore: nero
- Cavo: coassiale
- Tipo di cavo: RG-178
- Colore del cavo: nero
- Diametro cavo: ca. 1,8 mm

- Attenuazione cavo: 2,9 dB @ 2,4 GHz per metro
- Raggio di curvatura minimo: 7,5 mm
- Dimensioni (LxP): ca. 40,00 x 14,65 mm
- Lunghezza cavo con connettore: ca. 1 m

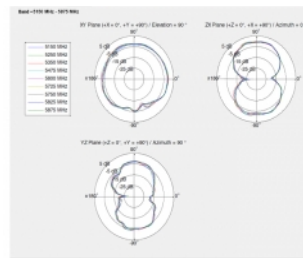
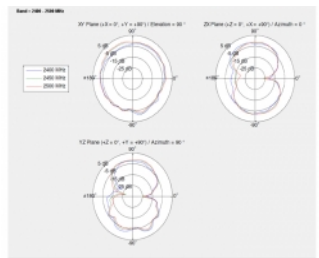
Requisiti di sistema

- Dispositivo con una portao SMA disponibile

Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini



General

Mounting type:	Autoadesivo
Suitable for indoor:	Si

Interface

connector:	1 x SMA maschio
------------	-----------------

Technical characteristics

Frequency range:	5150 MHz - 5875 MHz 2400 MHz - 2500 MHz
Antenna gain:	0,5 - 1,2 dBi
Impedance:	50 Ω

Physical characteristics

Antenna type:	PCB
Materiale custodia:	FR4
Cable category:	coassiale
Cable type:	RG-178
Cable attenuation:	2,9 dB @ 2,4 GHz per metro
Cable length incl. connector:	1 m
Lunghezza:	44,00 mm
Width:	14,65 mm
Smallest bending radius:	7,5 mm
Colour:	nero