

Delock Antenna WLAN 802.11 ac/a/b/g/n con spina N 4,5 - 7,0 dBi omnidirezionale fissata all'esterno bianca

Descrizione

Questa antenna LAN wireless può essere collegata ad un dispositivo WLAN con interfaccia N, al fine di inviare e ricevere segnali.

Bluetooth



Articolo n. 88822

EAN: 4043619888221

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettore: N maschio
- Gamma di frequenza:
2,400 - 2,500 GHz
5,150 - 5,875 GHz
- Guadagno antenna:
4,5 dBi @ 2,400 - 2,500 GHz
7,0 dBi @ 5,150 - 5,875 GHz
- Impedenza: 50 Ohm
- Polarizzazione: lineare, verticale
- VSWR: 2,0
- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- Materiale alloggiamento: GFRP resistente ai raggi UV
- Lunghezza: ca. 220 mm
- Diametro:
ca. 21,00 mm (superiore)
ca. 21,00 mm (N)
- Max. potenza di trasmissione: 2 W
- Max. velocità del vento: 216 km/h

- Antispruzzo

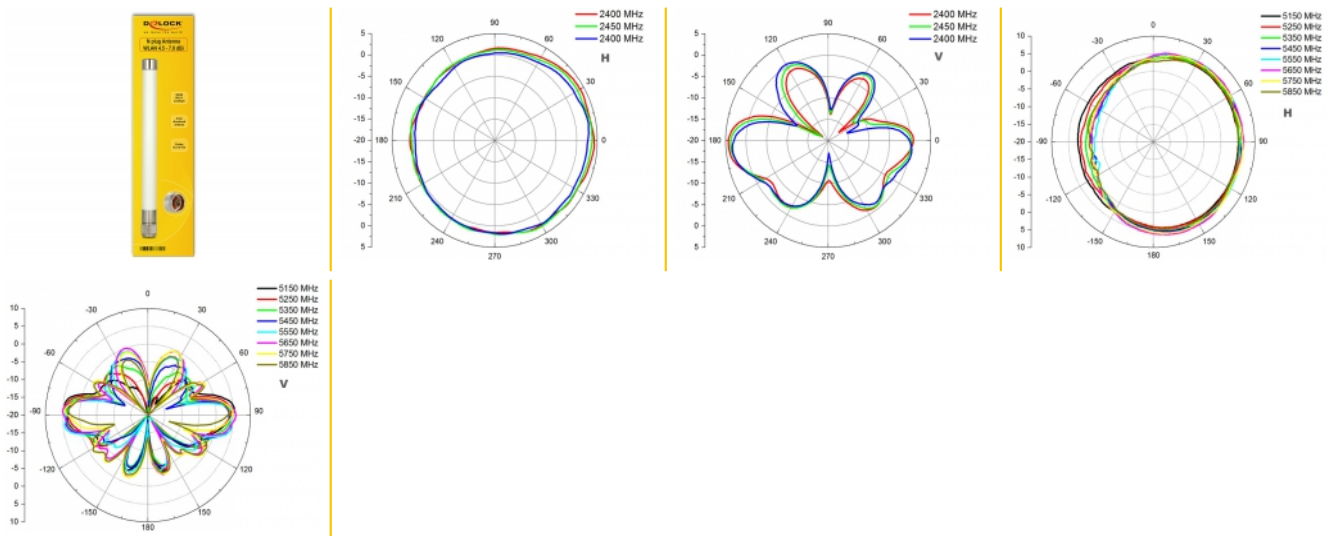
Requisiti di sistema

- Dispositivi con una porta N femmina libera

Contenuto della confezione

- Antenna WLAN

Immagini



Interface

connector:	N maschio
------------	-----------

Technical characteristics

Frequency range:	2.400 GHz - 2.500 GHz 5.150 - 5.875 GHz
Gain:	4,5 dBi @ 2,400 - 2,500 GHz 7,0 dBi @ 5,150 - 5,875 GHz
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
Power handling:	2 W
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Materiale custodia:	GFRP resistente ai raggi UV
Lunghezza:	220 mm
Diameter connector:	21,00 mm