

# Delock Antenna WLAN 802.11 b/g/n RP-SMA maschio 9 dBi omnidirezionale con giunto di inclinazione nero

## Descrizione

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



## Specifiche

- Connettore: RP-SMA maschio
- Gamma di frequenza: 2,400 - 2,500 GHz
- Guadagno antenna: 9 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- Polarizzazione: lineare, verticale
- VSWR: 2,0
- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- Materiale alloggiamento: ABS
- Colore: nero
- Lunghezza:
  - ca. 384,10 mm (con giunto di inclinazione)
  - ca. 352,10 mm (senza giunto di inclinazione)
- Diametro:
  - ca. 12,60 mm (superiore)
  - ca. 13,50 mm (RP-SMA)

## Requisiti di sistema

- Dispositivi con una porta RP-SMA femmina libera

## Contenuto della confezione

- Antenna WLAN

## Articolo n. 88450

EAN: 4043619884506

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Retail Box

## Immagini



Interface	
connector:	RP-SMA maschio
Technical characteristics	
Frequency range:	2.400 GHz - 2.500 GHz
Gain:	9 dBi
Impedance:	50 $\Omega$
Temperatura di esercizio:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0
Physical characteristics	
Materiale custodia:	ABS
Diameter:	12,60 mm
Diameter connector:	13.50 mm
Length with tilt joint:	384,10 mm
Length without tilt joint:	352,10 mm
Colour:	nero