

# Delock Antenna SMA FPV 5100 - 5875 MHz maschio da 90° 2 dBi circolare polarizzata bianca

## Descrizione

Questa antenna Delock consente l'utilizzo della banda WLAN (5 GHz) e delle bande FPV in interni ed esterni.

### FPV

Grazie al metodo FPV, i segnali video vengono trasmessi in tempo reale dal modello al controllore. Questa tecnica viene utilizzata anche per gli occhiali VR (Realtà Virtuale).

Attraverso la visione dalla prospettiva in prima persona, l'utente ha la sensazione di guardare con gli occhi del drone. L'utente ha inoltre un migliore controllo del volo che consente un'esperienza di volo speciale. Questa è un'interessante estensione soprattutto per gli appassionati di aeromodellismo RC.



### Articolo n. 12572

EAN: 4043619125722

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x SMA maschio 90°
- Gamma di frequenza: 5100 - 5875 MHz
- FPV, WLAN (5 GHz)
- Guadagno antenna: 2 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizzazione: RHCP
- Colore: bianco
- Tipo di cavo: coassiale
- Tipo di cavo: RG-141
- Dimensioni (LxP): ca. 97 x 37 mm

## Requisiti di sistema

- Dispositivo con un connettore SMA disponibile

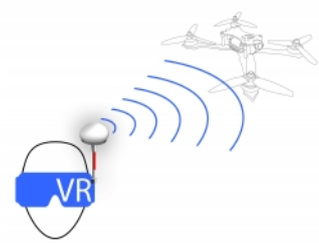
---

## Contenuto della confezione

- Antenna

---

## Immagini



## Interface

connector:	1 x SMA maschio 90°
------------	---------------------

## Technical characteristics

Frequency range:	5100 - 5875 MHz
Antenna gain:	2 dBi
Impedance:	50 Ohm
Temperatura di esercizio:	-50 °C ~ 80 °C
Polarisation:	RHCP
Power handling:	20 W
VSWR:	1,5

## Physical characteristics

Cable type:	RG-141
Dimensions (LxØ):	97.0 x 37.0 mm