

Delock Anténa FPV 5100 - 5875 MHz, SMA samec 90°, 2 dBi, kruhový polarizovaný, bílý

Popis

Tato anténa od Delocku umožňuje využití pásma WLAN (5 GHz) a pásem FPV uvnitř i venku.

FPV

Díky metodě FPV jsou videesignály přenášeny z modelu do ovládání v reálném čase. Tato technika se používá i pro brýle VR (virtuální realita).

Z pohledu perspektivy první osoby získává uživatel pocit sledování očima dronu. Uživatel má také lepší kontrolu nad letem a zvláštní letový zážitek. Toto rozšíření je zajímavé obzvlášť pro uživatele stavění RC modelů na dálkové ovládání.



Specifikace

- Konektor: 1 x SMA samec 90°
- Frekvenční rozsah: 5100 - 5875 MHz
- FPV, WLAN (5 GHz)
- Anténní zisk: 2 dBi
- Impedance: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizace: RHCP
- Barva: bílá
- Typ kabelu: koaxiální
- Typ kabelu: RG-141
- Rozměry (DxH): cca. 97 x 37 mm

Systémové požadavky

- Zařízení s volným SMA konektorem

Obsah balení

- Anténa

Číslo produktu 12572

EAN: 4043619125722

Země původu: China

Balení: Poly bag



Příslušenství



Interface	
konektor:	1 x SMA samec 90°
Technical characteristics	
Frequency range:	5100 - 5875 MHz
Antenna gain:	2 dBi
Impedance:	50 Ohm
Provozní teplota:	-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