

Delock Antenă FPV 5100 - 5875 MHz SMA tată 90°, 2 dBi, alb, polarizat circular

Descriere scurta

Această antenă de la Delock permite utilizarea benzii WLAN (5 GHz) și benzile FPV în interior și în aer liber.

FPV

Datorită metodei FPV, semnalele video sunt transmise în timp real de la model la controler. Această tehnică este folosită și pentru ochelarii VR (Realitate Virtuală).

Prin vizualizare din perspectiva primei persoane, utilizatorul are senzația de a privi cu ochii unei dronei. De asemenea, utilizatorul obține un control mai bun al zborului și are o experiență specială de zbor. Mai ales pentru utilizatorii modelelor de construcții RC, aceasta este o extensie interesantă.



Specificatii

- Conector: 1 x SMA tată 90°
- Interval frecvență: 5100 - 5875 MHz
- FPV, WLAN (5 GHz)
- Amplificare antenă: 2 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizare: RHCP
- Culoare: alb
- Tip cablu: coaxial
- Tip cablu: RG-141
- Dimensiuni (LxD): aprox. 97 x 37 mm

Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port SMA liber

Pachetul contine

- Antenă

Nr. 12572

EAN: 4043619125722

Țara de origine: China

Pachet: Poly bag



Imagini



| Interface | |
|--------------------------------------|------------------|
| connector: | 1 x SMA tată 90° |
| Technical characteristics | |
| Frequency range: | 5100 - 5875 MHz |
| Antenna gain: | 2 dBi |
| Impedance: | 50 Ohm |
| Temperatură în stare de funcționare: | -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 |