

Delock Antenă FPV 5725 - 5875 MHz SMA tată 2,5 dBi omnidirecțional, fixă, de exterior

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.



Nr. 12573

EAN: 4043619125739

Țara de origine: China

Pachet: White Box

Detalii tehnice

- Conector: 1 x SMA tată
- Interval frecvență: 5725 - 5875 MHz
- FPV
- Amplificare antenă: 2,5 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarizare: RHCP
- Temperatură în stare de funcționare: -50 °C ~ 80 °C
- Tip cablu: RG-316
- Cablu: coaxial
- Dimensiuni (LxD): aprox. 370 x 100 mm

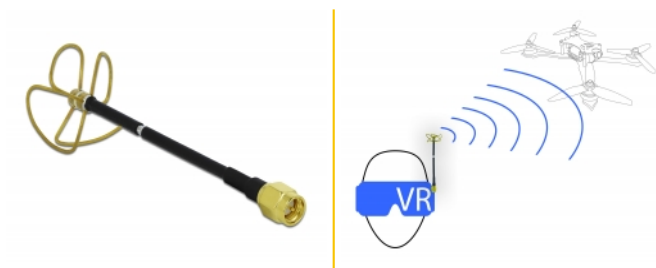
Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port SMA liber

Pachetul contine

- Antenă

Imagini



Interface

connector:	1 x SMA tată
------------	--------------

Technical characteristics

Frequency range:	5725 - 5875 MHz
Antenna gain:	2.5 dBi
Impedance:	50 Ω
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):	94 x 30 mm