

# Delock FPV 5725 - 5875 MHz antenn SMA-hane 2,5 dBi, dubbelriktat utomhusfäste

## Beskrivning

Antennen från Delock möjliggör användning av WLAN-bandet (5 GHz) och FPV-banden inomhus och utomhus.

### FPV

Tack vare FPV-metoden överförs videosignalerna i realtid från modellen till kontrollern. Tekniken används även för VR-glasögon (Virtual Reality).

Utifrån kameravyn i första person får användaren känslan av att uppleva drönarens vy. Användaren får även en bättre kontroll över flygningen och får samtidigt en speciell flygupplevelse. Detta är framförallt en intressant utökning för användare av RC-modellbyggen.



**Artikelnummer 12573**

EAN: 4043619125739

Ursprungsland: China

Paket: White Box

## Specifikationer

- Anslutning: 1 x SMA-hane
- Frekvensområde: 5725 - 5875 MHz
- FPV
- Antennförstärkning: 2,5 dBi
- Impedans: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarisering: RHCP
- Driftstemperatur: -50 °C ~ 80 °C
- Kabeltyp: RG-316
- Kabel: koaxial
- Mått (LxD): ca. 370 x 100 mm

## Systemkrav

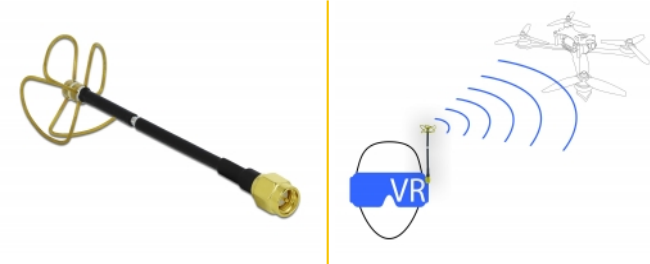
- Enhet med en ledig SMA-kontakt

## Paketets innehåll

- Antenn

---

## Bilder



## Interface

kontakt:	1 x SMA-hane
----------	--------------

## Technical characteristics

Frequency range:	5725 - 5875 MHz
Antenna gain:	2,5 dBi
Impedans:	50 Ω
Driftstemperatur:	-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