

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/kamera-fpv-runcam-racer-5-21mm-p-4613.html>



Kamera FPV RunCam Racer 5 2.1mm

Cena brutto	165,00 zł
Cena netto	134,15 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Kod producenta	RACER5-WH-L21
Producent	RunCam

Opis produktu

Kamera FPV RunCam Racer 5 2.1mm

Specyfikacja:

Sensor: CMOS Super WDR,
Rozdzielczość pozioma: 1000TVL,
Obiektyw: 1.8mm FOV 160° / 2.1mm FOV 145°,
Format: 4:3 / panoramiczny (przełączany),
System sygnału: NTSC / PAL (przełączany),
Odbicie lustrzane/odwracanie: Dostępne,
Zintegrowane menu OSD: Tak,
Wbudowany żyroskop: Tak,
Ustawienie sceny jednym dotknięciem: Personal / Lightrax,
Stosunek sygnału do szumu: >50dB,
Elektroniczny czas otwarcia migawki: Auto,
Min. podświetlenie: 0.01Lux@1.2F,
WDR: Super WDR,
Dzień/Noc: Kolor / Czarno-biały,
Sterowanie menu: Sterowanie przewodowe / Pilot zdalnego sterowania,
Zasilanie: DC 5-36V,
Prąd: 110mA@5V / 40mA@12V,
Materiał obudowy: ABS,
Waga netto: 6.1g,
Wymiary: L19mm*W19mm*H21mm



RUNCAM RACER 5

THE FIRST MULTI-USE GYRO FPV CAMERA

The first FPV camera integrated gyro displays accurately your impressive perspective.

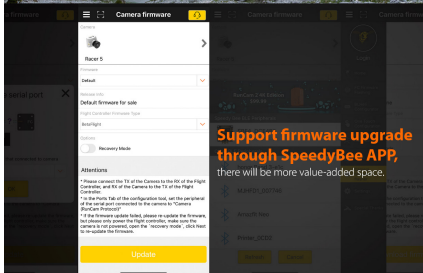
pilots will find their best flight path with this continuously updated perspective. The camera can independently display the roll angle, it also can connect to the built-in flight control serial port to calculate and display the roll control angle.

*The battery is not included. It is run on the 5V USB port of the universal ground port. With the flight CC, you can use the RunCam Racer 5 camera to control a flight controller. Please refer to the manual for details.

Model: Racer 5



More vivid images, easier to distinguish everything during flying.

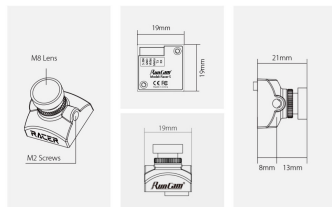


Support firmware upgrade through SpeedyBee APP, there will be more value-added space.



Separate Cable control/remote control; the flight controller with insufficient serial port can be controlled by CC.

Dimensions & Installation



Package

