

Kamera FPV RunCam Split 3 Micro



Cena brutto	329,00 zł
Cena netto	267,48 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Producent	RunCam

Opis produktu

Runcam Split 3 Micro 1080p/60FPS

Połączenie nagrywania w rozdzielczości Full HD oraz kamery FPV to mniejsza wersja kamerki RunCam Split. Jej przeznaczeniem jest montaż w dronach wyczynowych, dzięki małym rozmiarom i wadze nieprzekraczającej 14 g, spisuje się w tej roli wręcz idealnie.

Najwyższa jakość

Przy produkcji RunCam Split 3 Micro wykorzystano materiały najwyższej jakości. Zastosowano wzmocnione przewody oraz interfejs redukujący szumy. Dzięki zastosowaniu standardowego uchwytu montażowego oraz niewielkim wymiarom instalacja kamery jest niezwykle łatwa.

4:3 -> 16:9

Matryca nagrywa obraz 4:3, który można rozszerzyć do 16:9 nie tracąc na jakości obrazu. Zoptymalizowane wyjście TV zmniejsza zakłócenia fali świetlnej (fałdowania) względem poprzednich wersji.

Funkcja szerokiego zakresu dynamiki (WDR)

Rewolucyjnym rozwiązaniem w kamerze Runcam Split 3 Nano jest funkcja WDR, funkcja ta przy użyciu odpowiednich algorytmów do analizy naświetlenia obrazu oraz na dynamicznej zmianie wartości niedoświetlonych i prześwietlonych pikseli monitorowanych scen w celu uwidocznienia na obrazie niedoświetlonych elementów. Dzięki temu mamy możliwość dokładnej rejestracji sceny mimo dużego kontrastu.

Pole widzenia	165° @ 16:9, 130° @ 4:3
Rozdzielczość wideo	1080@60fps/1080@50fps/1080@30fps/ 720@60fps
Format plików	MOV
Wyjście TV	NTSC (720*480) lub PAL (720*576)
Interfejs	Micro USB / UART
Maks. rozmiar obsługiwanych kart micro SD	64GB (Class 10/UHS-I/UHS-II)
Zasilanie USB	DC 5-17V/DC 5V(USB)
Pobór mocy	650 mA
Wymiary	PCB 27*29mm / Moduł z soczewką: 19*19mm
Waga	14g