

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/kamera-runcam-phoenix-2-spv4-p-4985.html>

Kamera RunCam Phoenix 2 SPV4



Cena brutto	135,00 zł
Cena netto	109,76 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Kod producenta	PHOENIX2-SPV4
Producent	RunCam

Opis produktu

Kamera RunCam Phoenix 2 SPV4

Kamera FPV **RunCam Phoenix 2 SPV4** wyznacza nowy standard jakości obrazu FPV dzięki poziomej rozdzielczości **1500 TVL** oraz zaawansowanemu przetwornikowi **1/2,8" SONY BSI CMOS**. Zaprojektowana z myślą o pilotach dronów, którzy oczekują krystalicznie czystego obrazu, kamera RunCam Phoenix 2 SPV4 oferuje wyjątkową jakość obrazu oraz zwiększoną czułość na światło **1300 mV przy czasie akumulacji 1/30 s**, co zapewnia doskonałą wydajność zarówno w jasnych, jak i słabo oświetlonych warunkach.

Dzięki technologii **Global WDR (Wide Dynamic Range)** kamera zapewnia zrównoważoną ekspozycję nawet w środowiskach o wysokim kontraście. Przełączane formaty obrazu **4:3 oraz 16:9** oferują dużą elastyczność i kompatybilność z różnymi goglami oraz wyświetlaczami FPV, natomiast możliwość przełączania systemu sygnału **NTSC/PAL** gwarantuje zgodność w różnych regionach świata. Zastosowana migawka typu **rolling shutter** minimalizuje zniekształcenia podczas szybkich lotów, a szerokie pole widzenia (**FOV: D:160° dla 4:3, D:145° dla 16:9**) zapewnia immersyjne wrażenia z lotu.

Specyfikacja

Model	RunCam Phoenix SPV4	
Sensor	1/2.8" SONY BSI CMOS	
Rozdzielczość pozioma	1500TVL	
Soczewka	FOV D:160° H:122° V:88°	FOV D:145° H:122° V:67°
Format obrazu	4:3	16:9
Odbicie lustrzane obrazu	Dostępne	
Standard obrazu	NTSC/PAL	
Migawka	Krocząca	
Czułość	1300mV@1/30 s accumulation	
WDR	Global WDR	
Tryb Dzień/Noc	Kolor/Czarno-biały	
Sterowanie obrazem	Po kablu	
Napięcie	DC 5-36V	
Pobór prądu	220mA@5V	
	120mA@12V	
Materiał korpusu	ABS	
Waga	8.5g	
Wymiary	19mm*19mm*22mm	

RunCam

PHOENIX 2 SPV4

1500TVL FPV CAMERA



Equipped with a back-illuminated sensor,

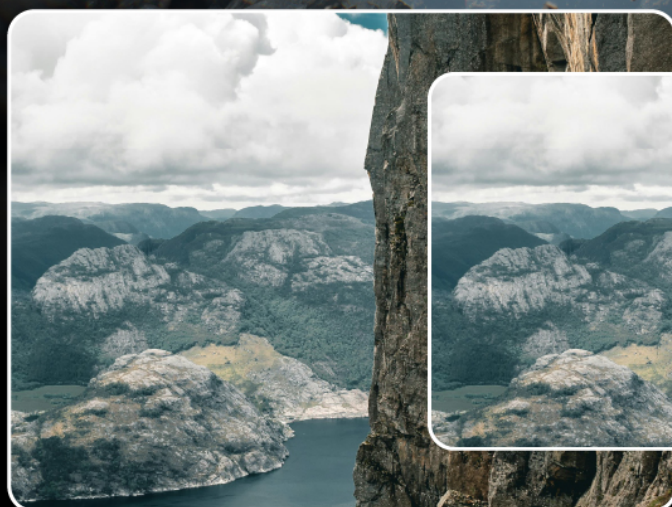
making every frame sharp and distinct,
allowing you to fly through with ease!



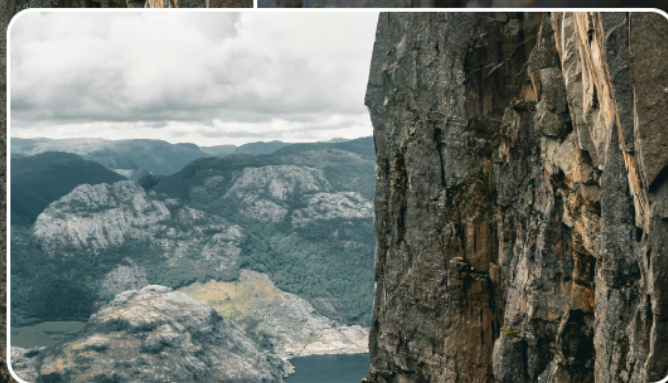
The powerful FPV camera for freestyle.

Supports a wide voltage range of 5-36V;
supports NTSC/PAL modes;
and offers 4:3/16:9 aspect ratio switching.

4:3



16:9



Dimensions



Package

