

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/stabilizator-dji-rs-4-combo-p-12520.html>

Stabilizator DJI RS 4 Combo



Cena	3 349,00 zł
Numer katalogowy	270515229
Kod producenta	063596
Kod EAN	6941565974693

Opis produktu

Twórz porywające historie

Odkryj nowy wymiar kreatywności z DJI RS 4 – innowacyjnym stabilizatorem, który zapewnia niezrównaną stabilność i płynność obrazu. Udźwig do 3 kg, pokrycie z teflonu, intuicyjna obsługa za pomocą joysticka i długi czas pracy akumulatora — wszystko to sprawia, że DJI RS 4 pozwoli Ci w prosty sposób zrealizować każdą produkcję na profesjonalnym poziomie. Perfekcyjne ujęcia, nawet w najbardziej wymagających warunkach, stają się banalnie proste!

Wersja DJI RS 4 Combo

Zestaw Combo DJI RS 4 został stworzony z myślą o profesjonalistach, którzy szukają kompleksowego rozwiązania umożliwiającego realizację nawet najbardziej ambitnych projektów. Oprócz gimbała znajdziesz w nim Silnik Focus Pro, montowany na specjalnym pręcie (również w zestawie), który umożliwi jeszcze większą precyzję kontroli ostrości w trakcie nagrywania. Do Twojej dyspozycji jest również torba transportowa, w której pomieścisz i bezpiecznie przechowasz komplet urządzeń.

Stabilność w każdej sytuacji

Nowoczesny, zoptymalizowany algorytm stabilizacji 4. generacji pozwala na uzyskanie niezwykle płynnych materiałów, niezależnie od dynamicznych zmian w scenie. Ulepszone blokady osi i rozszerzona oś przechyłu zwiększają efektywność pracy, minimalizując drgania. DJI RS 4 doskonale radzi sobie z szybkimi akcjami oraz subtelniejszymi ruchami, oferując stabilizację na najwyższym poziomie, szczególnie podczas pionowego filmowania i w dynamicznych scenach, takich jak bieganie czy ujęcia z niskiej perspektywy.

Lekki i wszechstronny

DJI RS 4 charakteryzuje się jeszcze mniejszą wagą i nośnością nawet do 3 kg, co pozwala na używanie go z większością aparatów i obiektywów. Jego konstrukcja nie tylko ułatwia transport, ale też zapewnia wygodę użytkowania w każdych warunkach, umożliwiając zabranie stabilizatora w podróż lub na sesję zdjęciową w plenerze. Zapomnij o ograniczeniach!

Nieograniczone możliwości

Dzięki wsparciu dla pionowego filmowania i możliwości zdalnej regulacji zoomu oraz ostrości obiektywu DJI RS 4 otwiera przed Tobą nowe perspektywy. Możliwość wykorzystania joysticka do kontrolowania zoomu w obiektywach PZ i Clear Image Zoom pozwoli dostosować każdy aspekt ujęcia do Twojej wizji. Wykorzystaj innowacyjne możliwości, aby nadać swoim produkcjom kinową jakość!

Jeszcze dłuższy czas pracy

Problemy z brakiem energii właśnie przechodzą do przeszłości! Nowoczesny uchwyt akumulatora BG70 wydłuża czas pracy do 29,5 godziny. Szybkie ładowanie za pomocą uniwersalnego portu USB-C i możliwość zasilania kamery oraz akcesoriów z mocą do 18 W to gwarancja, że DJI RS 4 będzie gotowy do pracy przez cały dzień. Dodatkowo szeroki ekosystem akcesoriów i port RSA umożliwiają niemal nieograniczone możliwości personalizacji i rozbudowy sprzętu. Wykorzystaj uchwyt sterujący DJI RS i inne akcesoria, tworząc treści na własnych zasadach!

Automatyczna blokada ekranu

Serce komunikacji między Tobą a DJI RS 4 stanowi nowoczesny, dotykowy ekran OLED. Funkcja auto-blokady zapobiega przypadkowym dotknięciom, zapewniając pełną kontrolę nad urządzeniem. Ekran wyświetla aktualne tryby pracy gimbała i joysticka przy zmniejszonym poziomie jasności, co dodatkowo oszczędza energię akumulatora. Dzięki temu każda sesja staje się jeszcze bardziej płynna i przyjemna, a Ty możesz skupić się na realizacji swojej wizji bez zbędnych przerw.

Kreatywność bez ograniczeń

Zaawansowane funkcje takie jak Motionlapse, Track czy Panorama otwierają przed Tobą drzwi do realizacji unikatowych pomysłów i eksperymentowania z nowymi technikami. Dzięki integracji z technologią Bluetooth RS 4 umożliwia zdalne sterowanie aparatem, jeszcze bardziej zwiększając swobodę tworzenia.

Perfekcyjne wykonanie

DJI RS 4 wyróżnia się nie tylko innowacyjnymi funkcjami, ale również perfekcyjnym wykonaniem. Teflonowe pokrycie ramion gimbała zapewnia płynną i precyzyjną regulację, a ulepszone blokady osi gwarantują stabilność i bezpieczeństwo kamery. Komfort i efektywność użytkowania osiąga nowy poziom, umożliwiając skupienie się na kreatywnym procesie. Twórz z DJI RS 4 i przekraczaj granice możliwości filmowych!

W zestawie

- Gimbal 1
- Uchwyt akumulatorowy BG21 1
- Płytkę szybkiego montażu (Arca-Swiss/Manfrotto) 1
- Przedłużony uchwyt/statyw (plastikowy) 1
- Uchwyt do walizki 1
- Wspornik mocowania obiektywu 1
- Kabel sterowania wieloma kamerami (USB-C, 30 cm) 2
- Kabel ładowania USB-C (40 cm) 1
- Zestaw śrub 1
- Futerał 1
- Silnik Focus Pro 1
- Zestaw mocowania pręta silnika Focus Pro 1
- Naklejka FIZ 1
- Naklejka z logo DJI 1
- Pasek do silnika Focus Pro 1

Dane techniczne

Porty

Akcesoria serii Ronin (RSA)/porty NATO Otwór montażowy

1/4"-20 Zimna stopka Port transmisji wideo (USB-C) Port

sterowania kamerą RSS (USB-C) Focus Motor Port (USB-C)

Model: BHX711-3000-7.2V Typ: LiPo 2 Pojemność: 3000 mAh

Energia: 21 Wh Maksymalny czas pracy: 12 godzin (Mierzone z

gimbalem wyważonym w poziomie i w stanie stacjonarnym.

Gdy gimbal jest w ruchu, czas pracy ulegnie skróceniu). Czas

ładowania: ok. 2,5 godziny (zmierzony przy użyciu ładowarki

obsługującej szybkie ładowanie 18 W. Zaleca się korzystanie z

ładowarek obsługujących protokół PD) Sugerowana

temperatura ładowania: 5° do 40° C

iOS 11.0 lub nowszy Android 8.0 lub nowszy

angielski, chiński uproszczony, chiński tradycyjny, niemiecki,

francuski, koreański, japoński, hiszpański, portugalski

(Brazylia), rosyjski, tajski

Akumulator

Wymagania aplikacji Ronin

Języki obsługiwane przez ekran dotykowy

Gimbal

Przetestowany udźwig

3 kg

Maksymalna kontrolowana prędkość obrotowa

Pan: 360°/s Tilt: 360°/s Obrót: 360°/s

Zakres mechaniczny

Oś Pan: 360° ciągłego obrotu Oś Roll: -95° do +240° Oś Tilt: od -112° do +214°

Cechy fizyczne

Częstotliwość pracy

2.400-2.4835 GHz

Moc nadajnika Bluetooth

< 8 dBm

Temperatura pracy

-20° to 45° C (-4° to 113° F)

Waga

Gimbal: Około 1066 g Uchwyt: Około 203 g Przedłużony

uchwyt/statyw (tworzywo sztuczne): Około 183 g Górna i dolna

płytko szybkiego mocowania: Około 98 g

Po złożeniu: 245×255×75 mm (dł.×szer.×wys., bez aparatu,

uchwyty i przedłużonego uchwyty/statywu) Rozłożony:

370×191×189 mm (dł.×szer.×wys., wysokość obejmuje

uchwyt i nie obejmuje przedłużonego uchwyty / statywu)

Wymiary

Nadajnik obrazu DJI Ronin

Połączenia

Port zasilania/komunikacyjny (USB-C) Port HDMI (mini HDMI)

Port sterowania kamerą RSS (USB-C)

Cold Shoe

Port rozszerzeń

2.400-2.4835 GHz 5.725-5.850 GHz

Częstotliwość pracy

126 g

Waga

82×63×24 mm (dł.×szer.×wys.)

Wymiary

2.400-2.4835 GHz: 25 dBm (FCC) 20 dBm (CE/SRRC/MIC)

Moc nadajnika (EIRP)

5.725-5.850 GHz: 25 dBm (FCC/SRRC) 14 dBm (CE)

Akumulator

Pojemność: 2970 mAh Kompatybilna ładowarka: 5 V/2 A Czas

ładowania: około 2,5 godziny Czas pracy: około 3,5 godziny

200 m (SRRC/FCC) 100 m (CE) *Mierzone w środowisku

wolnym od zakłóceń.

Opóźnienie

60 ms

Prąd/napięcie robocze

900 mA/3.7 V

Temperatura pracy

0° to 45° C (32° to 113° F)