

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/kamera-sportowa-dji-osmo-action-3-adventure-combo-p-3797.html>

Kamera sportowa DJI Osmo Action 3 Adventure Combo



Cena brutto	1 419,00 zł
Cena netto	1 153,66 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Kod producenta	CP.OS.0000221.01
Producent	DJI

Opis produktu

Kamera sportowa DJI Osmo Action 3 Adventure Combo

Przekraczaj granice i twórz zapierające dech w piersiach filmy 4K/120FPS z elektroniczną stabilizacją obrazu. Nowa kamera DJI Osmo Action 3 została wyposażona w aż 2 ekrany dotykowe, wyróżnia się także wysoką odpornością na zimno i długim czasem pracy. Możesz więc bez obaw korzystać z niej nawet w wyjątkowo wymagających warunkach! Co więcej, za sprawą ulepszonej konstrukcji z łatwością przymocujesz ją do wybranego uchwytu i bez problemu ustawisz ją zarówno w pionie, jak i w poziomie. Nadaj swoim filmom unikalny charakter za pomocą aplikacji LightCut lub DJI Mimo, kontroluj kamerę głosem i uchwycić piękno podwodnego świata dzięki wodoodporności do 16 m!

Daj się zaskoczyć fantastyczną jakością obrazu. Kamera Action 3 została wyposażona w 1/1,7-calową matrycę i pozwala nagrywać spektakularne filmy 4K/120FPS. Wyróżnia się także superszerokim polem widzenia 155°, które sprawi, że każde ujęcie będzie jeszcze bardziej wyjątkowe. Zależy Ci na wiernym odwzorowaniu kolorów? Action 3 spieszy z pomocą! Urządzenie ma wbudowany czujnik temperatury barwowej, którego zadaniem jest inteligentna regulacja balansu bieli i AE. W efekcie możesz cieszyć się żywą, piękną kolorystyką, nawet gdy nagrywasz w skomplikowanych warunkach oświetleniowych - na przykład nurkując głęboko pod powierzchnią.

Zapewnij sobie niezawodną stabilizację obrazu. Najnowsza technologia RockSteady 3.0 wykorzystuje kolejną generację inteligentnych algorytmów, dzięki czemu skutecznie redukuje wstrząsy kamery. Możesz więc nagrywać niewiarygodnie płynne materiały 4K/120 FPS! To jednak nie koniec! Dostępna jest również technologia HorizonSteady, która pomaga eliminować drgania i koryguje pochylenie w poziomie pod każdym kątem. To oznacza, że Twoje filmy mogą być wyrównane horyzontalnie nawet przy silnych wstrząsach i obrotach o 360°. Action 3 oferuje też funkcję HorizonBalancing. Do jej zadań należy korygowanie pochylenia w poziomie w zakresie $\pm 45^\circ$. Pozwala też nagrywać stabilne filmy 4K/60FPS.

Nagrywaj filmy, które będą zachwycać nie tylko doskonałą jakością obrazem, ale też czystym, naturalnym dźwiękiem. Action 3 ma wbudowany mikrofon, który bez problemu tłumi nawet szum wiatru. Dzięki temu idealnie sprawdzi się również podczas filmowania w ruchu lub na dworze! Możesz też regulować kierunek odbioru. Zależy Ci na jeszcze lepszej jakości dźwięku? Nie ma problemu! Kamera jest kompatybilna z przenośnym systemem audio DJI Mic. Pozwala też podłączyć inny mikrofon zewnętrzny za pomocą kabla USB-C do 3,5 mm. Na uwagę zasługuje również fakt, że dzięki wysokiej jakości obrazu i dźwięku, Action 3 sprawdzi się także w roli kamery internetowej.

Ciesz się wygodną obsługą kamery - nawet gdy jest zamontowana poza zasięgiem wzroku lub masz zajęte ręce. Action 3 obsługuje komunikaty i komendy głosowe, możesz więc w każdej chwili poznać aktualnie używany tryb lub zmienić ustawienia. Wystarczy kilka słów! Już nigdy nie przegapisz okazji do wykonania unikalnego ujęcia. Co więcej, oba ekrany urządzenia są dotykowe. Przedni wyświetlacz ułatwi Ci kadrowanie selfie, sprawdzi się też podczas nagrywania vlogów. Umożliwia także szybkie dostosowanie ustawień i odtwarzanie wideo - już nie musisz za każdym razem obracać kamery!

Teraz możesz z łatwością zamontować kamerę na wybranym uchwycie lub mocowaniu, a w razie potrzeby szybko wymienić akcesoria. Urządzenie wyróżnia się ulepszoną konstrukcją, co sprawia, że jest wyjątkowo proste w instalacji i demontażu. Ponadto poziomo-pionowa ramka ochronna pozwala w mgnieniu oka przełączyć się na nagrywanie w pionie. Dzięki temu bez problemu stworzysz doskonały materiał do swoich mediów społecznościowych! Co więcej, udoskonalony design, imponująca siła magnetyczna i dodatkowy klips zapewniają kamerze większą stabilność, odporność na uderzenia i wytrzymałość.

Nagrywaj, gdzie chcesz i jak długo chcesz. Action 3 bez problemu radzi sobie nawet w niskich temperaturach do -20°C - w takich warunkach zapewnia czas pracy na poziomie około 150 minut. W bardziej sprzyjających okolicznościach umożliwia nagrywanie nawet przez 160 minut. Co więcej, kamera obsługuje szybkie ładowanie. Wystarczy około 18 minut, aby naładować ją do 80% i filmować przez kolejne 2 godziny! Action 3 pozwala też nagrywać pod wodą - wyróżnia się wodoodpornością do 16 m. Ponadto oba ekrany urządzenia zostały wykonane z wytrzymałego szkła Gorilla Glass, które jest odporne na upadek z wysokości nawet 1,5 m. Pokryte je także powłoką hydrofobową.

Nadaj swoim filmom niepowtarzalny charakter. Wypróbuj aplikację DJI Mimo, która oferuje między innymi funkcję InvisiStick for Skiing umożliwiającą szybkie usuwanie selfie sticka z nagranych materiałów. Dzięki temu bez trudu stworzysz oryginalne ujęcie, pędząc na nartach lub snowboardzie! Action 3 obsługuje też transmisję na żywo przez WiFi, pozwoli więc zabrać Twoich widzów w samo centrum wydarzeń. Dostępna

jest także aplikacja LightCut, która została zoptymalizowana pod kątem pracy z nową kamerą DJI. Automatycznie wybiera klipy i łączy je z szablonami, a następnie generuje oryginalne filmy, którymi możesz od razu podzielić się ze znajomymi!

Wypróbuj dostępne w oddzielnej sprzedaży akcesoria i ułatw sobie nagrywanie spektakularnych materiałów. Chcesz filmować podczas nurkowania? Skorzystaj z obudowy wodoodpornej, która pozwoli Ci bezpiecznie zanurzyć kamerę na głębokość do 60 m! Możesz też zaopatrzyć się w wykonaną ze szkła Gorilla Glass osłonę ochronną obiektywu, uchwyt wypornościowy, mocowanie na przysawkę, ładowarkę USB-C 30 W, bazę samoprzylepną, uchwyt podbródkowy do kasku i mocowanie na kierownicę. Dostępne są także zestawy akcesoriów, które z powodzeniem wykorzystasz na przykład do nagrywania pod wodą lub podczas jazdy na rowerze.

Zyskaj więcej możliwości nagrywania już na starcie. Rozszerzony zestaw Osmo Action 3 Adventure Combo oprócz podstawowego wyposażenia zawiera kilka dodatkowych akcesoriów. Znajdziesz w nim między innymi więcej akumulatorów, a także przeznaczone do ich ładowania i przechowywania etui, które w połączeniu z nimi sprawdzi się też w roli powerbanku. Oferuje również miejsce na 2 karty microSD. To jednak nie koniec niespodzianek! Rozszerzony zestaw zawiera także wysięgnik teleskopowy 1,5 m, za pomocą którego bez trudu zrobisz sobie wspaniałe selfie lub wypróbujesz różne kąty nagrywania. Jego długość można regulować w zakresie 0,3-1,5 m.

Specyfikacja:

Ogólne

Wymiary (D x S x W)	70,5 x 44,2 x 32,8 mm
Waga	145 g
Wodoodporność	Do 16 m [1] bez obudowy wodoodpornej, do 60 m z obudową wodoodporną
Liczba mikrofonów	3
Ekrany dotykowe	Przedni ekran: 1,4 cala, 326 ppi, 320x320 Tylny ekran: 2,25 cala, 326 ppi, 360x640
Obsługiwane karty SD	Jasność przedniego / tylnego ekranu 750 ±50 cd/m2
Zalecane karty microSD	microSD (do 256 GB) Zalecane modele: SanDisk Extreme 32GB V30 A2 UHS-I Speed Grade 3 SanDisk Extreme Pro 32GB V30 A2 UHS-I Speed Grade 3 Kingston Canvas Go!Plus 64GB UHS-I Speed Grade 3 Kingston Canvas Go!Plus 128GB UHS-I Speed Grade 3 Kingston Canvas React Plus 64GB UHS-II Speed Grade 3 Kingston Canvas React Plus 128GB UHS-II Speed Grade 3 Kingston Canvas React Plus 256GB UHS-II Speed Grade 3 Samsung Pro Plus 256GB V30 A2 UHS-I Speed Grade 3

Kamera

Matryca	1/1,7-calowa, CMOS
Obiektyw	FOV: 155° Przystoła: f/2.8 Ekwiwalent: 12,7 mm
Zakres ISO	Zakres ostrości: 0,3 m do ∞ Zdjęcia: 100-12800 Wideo: 100-12800
Czas otwarcia migawki elektronicznej	Zdjęcia: 1/8000-30 s Wideo: 1/8000 s do limitu liczby klatek na sekundę
Maks. rozdzielczość zdjęć	4000x3000
Zoom	Zoom cyfrowy Zdjęcia: 4x Wideo: 2x (> 60FPS), 3x (≤ 60 FPS, funkcja HorizonSteady włączona), 4x (≤ 60FPS, funkcja HorizonSteady wyłączona) Slow Motion /
Tryby zdjęć	Timelapse: niedostępne Single: 12 MP
Rozdzielczość wideo	Countdown: wyłączony / 0,5 / 1 / 2 / 3 / 5 / 10 s 4K (4:3): 4096x3072 @ 24/25/30/48/50/60FPS 4K (16:9): 3840x2160 @ 100/120FPS 4K (16:9): 3840x2160 @ 24/25/30/48/50/60FPS 2.7K (4:3): 2688x2016 @ 24/25/30/48/50/60FPS 2.7K (16:9): 2688x1512 @ 100/120FPS 2.7K (16:9): 2688x1512 @ 24/25/30/48/50/60FPS 1080p (16:9): 1920x1080 @ 100/120/200/240FPS 1080p (16:9): 1920x1080 @ 24/25/30/48/50/60FPS
Slow Motion	4K: 4x (120FPS) 2.7K: 4x (120FPS)
Hyperlapse	1080p: 8x (240FPS), 4x (120FPS)
Timelapse	4K / 2.7K / 1080p: Auto / 2x / 5x / 10x / 15x / 30x 4K / 2.7K / 1080p @ 30FPS
Stabilizacja	Interwały: 0,5/1/2/3/4/5/6/7/8/10/13/15/20/25/30/40 s Czas trwania: 5/10/20/30 min, 1/2/3/5 h, ∞ Elektroniczna stabilizacja obrazu (EIS) [2] RockSteady 3.0 HorizonBalancing HorizonSteady
Maks. bitrate wideo	130 Mbps
Obsługiwany system plików	exFAT
Format zdjęć	JPEG / RAW

Format wideo
Pojemność pamięci wbudowanej
Wyjście audio

MP4 (H.264 / HEVC)
Kamera nie ma wbudowanej pamięci. Istnieje jednak możliwość poszerzenia pojemności za pomocą karty microSD.
48 kHz, AAC

Akumulator

Rodzaj
Pojemność
Energia
Napięcie
Temperatura pracy
Temperatura ładowania
Czas pracy

LiPo 1S
1770 mAh
6,8 Wh
3,85 V
-20°C - 45°C (-4°F - 113°F)
5°C - 40°C (41°F - 104°F)
Ok. 160 min [3]

Łączność

Częstotliwość robocza Wi-Fi
Protokół Wi-Fi
Moc transmisji Wi-Fi (EIRP)
Częstotliwość robocza Bluetooth
Moc transmisji Bluetooth (EIRP)
Protokół Bluetooth
Przypisy

2,400-2,4835 GHz
5,150-5,250 GHz
5,725-5,850 GHz
802.11 a/b/g/n/ac
2,4 GHz: < 16 dBm (FCC / CE / SRRC / MIC)
5,1 GHz < 14 dBm (FCC / CE / SRRC / MIC)
5,8 GHz < 14 dBm (FCC / CE / SRRC)
2,400-2,4835 GHz
< 4 dBm
BLE 5.0

1. Przed użyciem zamknij osłonę gniazda na akumulator i osłonę portu USB-C, a następnie dociśnij osłonę ochronną obiektywu. W wypadku długotrwałego nagrywania pod wodą lub w środowiskach o wysokim poziomie ciśnienia wody zaleca się korzystanie z obudowy wodoodpornej. Obudowa wodoodporna zapewnia kamerze stopień ochrony IP68. Nie należy używać kamery w gorących źródłach ani narażać jej na działanie substancji żrących. 2. Elektroniczna stabilizacja obrazu (EIS) nie jest obsługiwana w trybach Slow Motion i Timelapse. Funkcja HorizonSteady jest dostępna tylko podczas nagrywania filmów 1080p (16:9) lub 2.7K (16:9) z liczbą klatek na sekundę 60 FPS lub niższą. Funkcja HorizonBalancing jest dostępna tylko podczas nagrywania filmów 1080p (16:9), 2.7K (16:9) lub 4K (16:9) z liczbą klatek na sekundę 60 FPS lub niższą. 3. Przetestowano przy 25°C, w środowisku laboratoryjnym, podczas nagrywania filmu 1080p/30FPS, przy wyłączonej elektronicznej stabilizacji obrazu i wyłączonych ekranach. Podane informacje należy traktować wyłącznie jako punkt odniesienia.

W zestawie:

- Kamera Osmo Action 3 x1
- Akumulator Osmo Action 3 Extreme Battery x3
- Poziomo-pionowa ramka ochronna x1
- Gumowa osłona obiektywu x2
- Mocowanie adaptera z szybkozłączką x2
- Płaska baza samoprzylepna Osmo x1
- Śruba blokująca Osmo x2
- Kabel PD USB-C do USB-C x1
- Wielofunkcyjne etui na akumulatory Osmo Action 3 x1
- Wysięgnik teleskopowy 1,5 m x1
- Naklejka z logo DJI x2
- Przewodnik Szybki Start x1
- Disclaimer x1
- Karta gwarancyjna x1