

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/dji-phantom-4-standard-4k-wypozyczenie-p-1348.html>



DJI Phantom 4 Standard 4K - wypożyczenie

Cena brutto	150,00 zł
Cena netto	121,95 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Producent	DJI

Opis produktu

Wypożyczenie
Cena za dobę
Może być wymagana kaucja
Prosimy o kontakt w celu ustalenia terminów

W zestawie znajduje się:

- Dron DJI Phantom 4
- Aparatura sterująca
- Plecak
- Ładowarka
- Akumulator
- Śmigła

Zestaw można poszerzyć o:

- Tablet Ipad
- Monitor Crystal Sky
- Kartę pamięci
- Zestaw filtrów
- Dodatkowe akumulatory

Specyfikacja techniczna:

Phantom 4

Waga (z baterią)	1380 g
Maks. prędkość wznoszenia	6 m/s (tryb Sport)
Maks. prędkość opadania	4 m/s (tryb Sport)
Maks. prędkość	20 m/s (tryb Sport)
Maksymalna wysokość	6000 m
Maksymalny czas lotu	ok 28 minut
Temperatura pracy	0° do 40° C

System satelitarny	GPS / GLONASS
Dokładność zawisu	Pionowa: +/- 0.1 m (z pozycjonowaniem) lub +/-0.5 m Pozioma: +/- 0.3 m (z pozycjonowaniem) lub +/-1.5 m

System Wykrywania Przeszkód

Zasięg sensorów	0.7 - 15 m
Środowisko pracy	Powierzchnia o wyraźnej fakturze, dobre oświetlenie (lux > 15)

Kamera

Sensor Optyka	1/2.3" Efektywne piksele:12 M FOV (pole widzenia) 94° 20 mm (równowartość formatu 35 mm) f/2.8 focus przy ∞
ISO	100 - 3200 (video) 100 - 1600 (foto)
Prędkość migawki elektronicznej	8 s do 1/8000 s
Rozmiar obrazu	4000×3000
Tryby foto	pojedyncze zdjęcie seria: 3 / 5 / 7 klatek Auto Exposure Bracketing (AEB): 3 / 5 klatek przy 0.7 EV Timelapse HDR
Tryby video	UHD: 4096×2160 (4K) 24 / 25p 3840×2160 (4K) 24 / 25 / 30p 2704×1520 (2.7K) 24 / 25 / 30p FHD: 1920×1080 24 / 25 / 30 / 48 / 50 / 60 / 120p HD: 1280×720 24 / 25 / 30 / 48 / 50 / 60p
Zapis video (Bitrate)	60 Mb/s
Obsługiwane systemy plików	FAT32 (≤ 32 GB); exFAT (> 32 GB)
Foto	JPEG, DNG (RAW)
Video	MP4 / MOV (MPEG - 4 AVC / H.264)
Obsługiwane karty SD	Micro SD, Maks. pojemność: 64GB. Klasa 10 lub UHS-1
Temperatura pracy	0° to 40° C

Ładowarka

Napięcie	17.4 V
Moc	100 W

Gimbal

Zasięg kontroli	Pitch: -90° do +30°
------------------------	---------------------

Optyczny System Pozycjonowania

Maks. prędkość	≤10 m/s (2 m powyżej ziemi)
Maks. wysokość	10 m
Środowisko pracy	Powierzchnia o wyraźnej fakturze, dobre oświetlenie (lux > 15)

Aparatura Sterująca

Częstotliwość	2.400 GHz - 2.483 GHz
Zasięg	3.5 km (bez przeszkód, środowisko wolne od zakłóceń)
Temperatura pracy	0° to 40° C
Bateria	6000 mAh LiPo 2S
Moc nadajnika (EIRP)	17 dBm
Prąd pracy	7.4V @ 1.2A

Akumulator

Pojemność	5350 mAh
Napięcie	15.2 V
Typ	LiPo 4S
Energia	81.3 Wh
Waga	462 g
Temperatura pracy	-10° do 40° C
Moc	100 W