

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



## DJI Phantom 4 Standard 4K - wypożyczenie

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

### 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

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

---

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

## System Wykrywania Przeszkód

---

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

## Kamera

---

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

---

## Ładowarka

---

<b>Napięcie</b>	17.4 V
<b>Moc</b>	100 W

## Gimbal

---

<b>Zasięg kontroli</b>	Pitch: -90° do +30°
------------------------	---------------------

## Optyczny System Pozycjonowania

---

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

## Aparatura Sterująca

---

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

## Akumulator

---

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