

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/dji-mavic-2-enterprise-advance-dji-care-enterprise-basic-p-2750.html>

DJI Mavic 2 Enterprise Advance + DJI Care Enterprise Basic



Cena brutto	27 999,00 zł
Cena netto	22 763,41 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Producent	DJI

Opis produktu

DJI Mavic 2 Enterprise Advance + DJI Care Enterprise Basic

DJI Mavic 2 Enterprise Advance to najnowszy dron od firmy DJI posiadający nowe możliwości, które można zastosować podczas wykonywania różnego rodzaju misji oraz zadań specjalnych wykraczających poza zwykłe robienie zdjęć i kręcenia filmów.

Mavic 2 w nowym wydaniu oferuje długość lotu na poziomie 31 minut oraz prędkość lotu sięgającą 72km/h, możliwość montażu modułu RTK umożliwiającego powrót do domu i pozycjonowanie z dokładnością do 1cm, a także 2 kamery - RGB 48 MPX i termowizyjną 640x512 MPX.

Kamera termowizyjna posiada możliwość odświeżania na poziomie 30Hz, przez co dokładność wykonywania pomiaru temperatury różnych obiektów wynosi +/- 2 stopnie Celsjusza. Wraz z możliwością 16-krotnego zoomu możliwe jest wyszukiwanie zwierząt, ludzi, rozszczelnień w rurach oraz innych podobnych rzeczy z dużej odległości, dzięki czemu sprzęt pozostaje bezpieczny. Kamera RGB 48 MPX oferuje możliwość 32-krotnego przybliżenia i w połączeniu z matrycą 1/2" CMOS sprawia, że dron nagrywa filmy wysokiej jakości. System podglądu posiada możliwość obserwowania obrazu z kamer na zmianę lub w tym samym momencie, przez co użytkownik posiada rozeznanie podczas wykonywanych operacji i dzięki temu może w krótkim czasie podjąć szybką i właściwą decyzję.

W dronie Mavic 2 Enterprise Advance zastosowano szyfrowanie AES-256, które zapewnia pozbawione zagrożeń połączenie między quadcopterm a aparaturą, dzięki czemu użytkownik nie jest narażony na nagły atak cybernetyczny i przejęcie danych przez innego użytkownika. Dodatkowo chroniona hasłem pamięć wewnętrzna 24GB gwarantuje dodatkowe zabezpieczenie danych.

Dron w standardzie posiada 6-kierunowy moduł wykrywania przeszkód, który pozwala na uniknięcie kolizji. System AirSense odbiera sygnały transponderów lotniczych i informuje użytkownika o lokalnym ruchu powietrznym. Wbudowany układ ogrzewania akumulatora powoduje, że dronem można latać w minusowych temperaturach wynoszących - 10 stopni Celsjusza.

System transmisji obrazu i sterowania OcuSync w wersji 2.0 umożliwia przesyłanie obrazu HD wraz z danymi na odległość 6km. Jest to bardzo niezawodny system, ponieważ posiada wysoką odporność na zakłócenia spowodowane działaniem sieci WiFi czy GSM.

DJI Mavic 2 Enterprise Advance posiada możliwość montażu wielu innych urządzeń posiadających takie funkcje jak pomiar punktowy czy też pomiar powierzchniowy mający zastosowania geodezyjne. Oprócz tego istnieje możliwość instalacji reflektora o jasności 2400lm, głośnika o natężeniu 100dB, Beaconsa sygnalizującego czy też możliwość sterowania dronem za pomocą DJI Smart Controllera.

To wszystko czeka na ciebie w najnowszym dronie Mavic 2 Enterprise Advance od firmy DJI.