



AUTEL Robotics EVO II (EU)

Indeks: **39193** Producent: **AUTEL** Kod producenta: **102000208**

Cena: 6,069.69 zł

Opis

AUTEL Robotic EVO II

Producent: AUTEL

Pamięć

- Gniazdo/gniazda karty pamięci: Tak
- Obsługiwane typy kart pamięci: MicroSD (TransFlash)

Cechy

- Podstawowe funkcje: Funkcja Orbit, Automatyczne omijanie przeszkód, Funkcja WayPoint, Funkcja Viewpoint, Zawis w powietrzu, Tryb Śledzenia, Automatyczny powrót do bazy
- Pamięć wewnętrzna: 8 GB
- Pasma częstotliwości: 2.4 GHz
- Format kompresji zdjęć: JPEG, DNG, JPG
- Liczba osi: 3
- Obsługiwane formaty plików wideo: H.264, H.265, MP4, MOV, MPEG4, HEVC
- Maksymalny czas lotu: 40 min
- Czujnik orientacji: Tak
- Maksymalny zasięg działania: 9000 m
- Typ nawigacji: GPS
- Maksymalna prędkość opadania: 4 m/s
- Czujnik odległości: Tak
- Czas unoszenia się (max): 30 min
- Maksymalna prędkość: 20 m/s
- Kąt widzenia: 79°
- Liczba czujników: 12
- Technologia High Dynamic Range (HDR): Tak
- Maksymalna prędkość wznoszenia: 8 m/s
- Czas ładowania: 1,5 h
- Liczba wirników: 4 wirn.

Konstrukcja

- Kolor produktu: Pomarańczowy, Czarny

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 1,2 kg
- Wymiary produktu złożonego: 228 x 133 x 110 mm
- Wymiary produktu rozłożonego (SxGxW): 424 x 354 x 110 mm

Cechy zarządzania

- Funkcje kontrolowania ruchu: Skręć w lewo, Wsteczny, Skręć w prawo, Pochyły, W górę, Przedni

Bateria

- Liczba baterii włączone: 1 szt.
- Pojemność baterii: 7100 mAh
- Ładowarka: Tak
- Kontroler: Tak
- Technologia baterii: Litowo-polimerowy (LiPo)

Kamera

- Megapiksele: 48 MP
- Maksymalna rozdzielczość filmu: 7680 x 4320 px
- Maksymalna liczba klatek na sekundę: 60 fps
- Rozdzielczość zdjęcia: 8000 x 6000 piksele

Parametry

Marka	Propel
Model	EVO II
Kod producenta	102000208
EAN	6924991101017
Stan	Nowy

Zdjęcia

