



# AUTEL Robotic EVO II Pro(EU)

Indeks: **103970** Producent: **AUTEL** Kod producenta: **102000209**

**Cena: 7,172.76 zł**

## Opis

# AUTEL Robotic EVO II Pro(EU)

Producent: AUTEL

### Pamięć

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

### Cechy

- Podstawowe funkcje: Automatyczne omijanie przeszkód, Funkcja WayPoint, Funkcja Orbit, Funkcja Viewpoint, Tryb Śledzenia, Automatyczny powrót do bazy, Zawis w powietrzu
- Pasma częstotliwości: 2.4 GHz
- Sterowanie za pomocą urządzenia z Androidem: Tak
- Kompatybilny z iOS: Tak
- Technologia High Dynamic Range (HDR): Tak
- Obsługiwane formaty plików wideo: H.264, HEVC, MOV, MP4, MPEG4, H.265
- Format kompresji zdjęć: JPG, DNG, JPEG
- Typ nawigacji: GPS
- Maksymalna prędkość: 20 m/s
- Maksymalny zasięg działania: 9000 m
- Czujnik odległości: Tak
- Maksymalna prędkość opadania: 4 m/s
- Czujnik orientacji: Tak
- Czas ładowania: 1,5 h
- Pamięć wewnętrzna: 8 GB
- Liczba czujników: 12
- Czas unoszenia się (max): 30 min
- Liczba wirników: 4 wirn.
- Maksymalny czas lotu: 40 min
- Maksymalna prędkość wznoszenia: 8 m/s
- Liczba osi: 3
- Kąt widzenia: 82°

### Konstrukcja

- Kolor produktu: Czarny, Pomarańczowy

### Waga i rozmiary

- Wymiary produktu złożonego: 228 x 133 x 110 mm
- Wymiary produktu rozłożonego (SxGxW): 424 x 354 x 110 mm

- Waga produktu: 1,2 kg

### Cechy zarządzania

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

### Bateria

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

### Kamera

- Maksymalna liczba klatek na sekundę: 60 fps
- Megapiksele: 20 MP
- Maksymalna rozdzielczość filmu: 5472 x 3076 piksele
- Rozdzielczość zdjęcia: 5472 x 3648 piksele

## Parametry

<b>Marka</b>	Propel
<b>Model</b>	AUTEL
<b>Kod producenta</b>	AUTEL
<b>EAN</b>	6924991101024
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia



