

# Drony logistyczne



Dron logistyczny monitoruje stan lotu i dane lotu w czasie rzeczywistym. Może realizować takie funkcje, jak autonomiczne planowanie trasy i autonomiczny powrót w przypadku braku zasilania.

1. Autonomiczna kontrola lotu, wysoka adaptowalność i wysokie bezpieczeństwo.
2. Uzyskaj transport ładunków z punktu do punktu w środowisku górskim o dużym spadku
3. Jedna maszyna z podwójnym trybem sterowania, aby uniknąć pracy w martwym polu
4. Wyposażony w kamerę FPV i zintegrowany pilot zdalnego sterowania do transmisji obrazu cyfrowego o wysokiej rozdzielczości
5. Czysty system zasilania elektrycznego, bezpieczna i przyjazna dla środowiska eksploatacja
6. Bardzo wytrzymały kadłub z włókna węglowego, składane ramiona ułatwiające transport.
7. Wielofunkcyjne działanie można uzyskać za pomocą różnych platform pod.

- Czas lotu: 10 minut
- Rozmiar: 2760\*2510\*745mm
- Maksymalna efektywna masa startowa: 60kg/100kg