

Specyfikacja techniczna Sky-Hero Loki MK2

Dron Loki 2

Wymiary	208x45x63mm
Waga	380g bez akumulatora
Kamera	1/2" EO/IR ccd sensor
	0,00008 lux min
	WDR , 3D redukcja szumów
	Tryb Czarno-Biały
	IR 1,8mm f 1.2, obiektyw 150 stopni
Transmisja wideo	5,8 GHz ISM, FPGA Scrambled
Kontroler	868-915 MHz UHF, Szyfrowanie AES-256
Maksymalna waga ładunku	200g (z włożoną baterią)
Odporność na wiatr	do 7m/s
Temperatura pracy	od -10°C do +40°C (czas pracy zredukowany do 30% przy najmniejszej temperaturze)
Czas lotu	do 15 minut
Czas transmisji wideo	do 300 minut
Akumulator	LiPo 3S 2400 mAh / 26,66 wh, 20C, 138gr
Otrzymywanie pozycji	Wizyjne
Mikrofon	HD
Zapisywanie danych z lotu	Nie

Kontroler GSD

Wymiary	108x240x34mm
Waga	570g
Temperatura pracy	od -10°C do +40°C
Akumulator	Wbudowany 6300 mAh 3,7V
Czas pracy	200 minut
Ekran	Przekątna 5'5 cala proporcje 16:9 HD LCD
	Ochrona Gorilla Glass 5
	Jasność 700cd/m2
Odbiór wideo	99 db podwójnych odbiorników ISM 5,8 Ghz
	Wbudowana antena ceramiczna 9 dbi
	Zaszyfrowane FPGA
Częstotliwość radia	868-915 UHF
	Szyfrowany AES256
	Główna kontrola CRSF
	System 2,4 Ghz Mesh (tryb współpracy multi GCS)
Złącza	Główne złącze USB-C (ładowanie, przesyłanie obrazu)
	Wyjście audio jack 3,5 mm
	Wyjście audio-wideo 3,5 mm
	Wejście audio-wideo jack 3,5 mm