



Vysílač ST16

Vysílač ST16 má systém Android, je 16-kanálový, má velký 7" displej, zobrazení HD 720p videa v reálném čase a přenos v pásmu 5,8 GHz.

Sklápěcí ramena

Typhoon H velmi skládný, protože se ramena s motory sklápí dolů kolem podvozku, takže se vejde do malého přepravního obalu.

Kamera CGO3+ 4K

Kamera CGO3+ nahrává i zvukovou stopu. Nový 360° gimbal nemá nijak omezeno otáčení. Výhledu nebrání ani podvozek, který se po vzletu zatáhne.

Šestiramenná konstrukce

Díky 6-ti rotorovému uspořádání lze bezpečně přistát, pokud by došlo k selhání některého z motorů.

Vlastnosti

- 6-ti rotorová konstrukce hexacoptéry
- Sklápěcí podvozek
- 360° gimbal kamery s otáčením o 360°
- Kamera CGO3+ pořídí 4K video a fotografie v rozlišení 12 megapixelů
- Letové režimy Point of Interest, Orbit, Curved Cable a Journey
- Vysílač ST16 se systémem Android s velkým 7-palcovým displejem
- Rotorové ramena lze rychle sklápit pro snadnou a kompaktní přepravu
- Ultrazvukové senzory se pomáhají vyhnout se překážkám
- Uhlíková konstrukce značně snižuje hmotnost a zvyšuje pevnost
- Failsafe systém zajistí bezpečné přistání při selhání motoru
- LiPol baterie 5400mAh 4S 14,8V
- Nabíječ AC/DC

Technické údaje

Délka	711 mm
Šířka	711 mm
Výška	294 mm
Hmotnost	1800 g
Baterie	LiPol 5400 mAh 4S
Kamera	CGO3+ 4K 12Mpx
Vysílač	ST16 16-kan, 2,4GHz, Android, 7" displej
Letový čas	20 až 25 minut
Motory	850 kV
Přenos videa	5,8 GHz HD
Rozměr ve složeném stavu	350 x 300 x 245 mm

Obsahem balení je sestavený dron Yuneec Typhoon H, kamera C GO3+ s 360° gimbalem, vysílač ST16, LiPol akumulátor do dronu 14.8 V 5400 mAh, nabíječ na 12 V, síťový zdroj pro nabíječ, sluneční clona, náhradní vrtule, popruh pro zavěšení vysílače kolem krku, 16 GB mikro SD karta, podrobný návod k použití v češtině a slovenštině.