

Mette in risalto

Pronto a volare, il sistema quad-rotore multifunzionale 2.4G 8CH [RC drone](#) con 6 assi giroscopio macchina fotografica di sport potrebbe essere montata (non incluso)

CAN - modulo di espansione Bus

volo di precisione e librarsi stabile

Advanced Power Management

Auto ritorno-a-casa e di atterraggio

Advanced Power Management

3 modalità di volo, 5 funzioni volanti (Attitude, altezza, GPS, di ritorno, AOC)

Controllo automatico di orientamento (AOC)

On screen display equipaggiabile dati in tempo reale (OSD)

tempo di volo 16mins

test di atterraggio intelligente, la potenza si ferma una volta atterraggio --provide un atterraggio perfetto

Calibrazione e partendo in volo senza l'uso di contattare il computer

zona di volo limitare, l'altezza e la distanza può essere controllata automaticamente

specifiche tecniche

Tipo: Simulatori RC

Funzioni: alto / basso, avanti / indietro, gira a sinistra / destra, volo laterale, con luce

Built-in giroscopio: Sì

Volo di notte: Sì

Materiale: Componenti elettronici, plastica

Telecomando: 2.4GHz telecomando senza fili

Canale: 6-Channels

Modalità: Modalità 2 (mano sinistra Throttle)

Trasmettitore Potenza: 4 x 1.5V AA (non incluse)

Modello Alimentazione: Built-in batteria ricaricabile

Contenuto del pacco

1 x [Quadcopter](#),

1 x trasmettitore,

1 x 11.1V 2200 mAh batteria al litio,

1 x Stati Uniti caricatore Set,

1 x Manuale inglese,

1 x pacchetto della vite

















