

Mette in evidenza

- * 4 canali con luci a LED
- * Giroscopio a 6 assi con funzione di calibrazione del giroscopio
- * Ascend, scendere, avanti, indietro, girare a sinistra, svoltare a destra, hover
- * Sinistra mosca laterale destra e fly laterale ecc
- * Un-chiave a decollare, un-chiave a terra e un tasto per passare di Modo 1 e Modo 2
- * Con l'alta densità di sensore a pressione che può tenere con precisione l'altezza; adotta le leve di comando a doppia molla
- * Fotocamera HD con 1 mega pixel, in grado di scattare foto e video compatibilmente
- * R / C Distanza: circa 30 ~ 80m, WIFI distanza di trasmissione: circa 20m
- * WIFI trasmissione in tempo reale; utilizza IPHONE, IPAD per il controllo e ha due modelli di controllo di induzione manuale e mobile; i file di immagini e video vengono archiviati direttamente nel cellulare in modo da poter visualizzare gli effetti quando e dove; Scheda SD non è necessario che porta la convenienza per voi
- * Nuovo Y a forma di struttura principale, con 6 motori e più potere

Specifiche

Nome dell'articolo: Alto attesa funzione modalità WiFi CX-33W-TX 2.4G e della funzione di R / C compatibilmente

Frequenza: 2.4G

Canale: 4CH

Gyro: 6 assi

Materiale: ABS

Quadcopter Dimensioni: 310 x 345 x 85 millimetri

Quadcopter Peso: 164g

Formato del pacchetto: 42.4 x 35.8 x 11.3cm

Colore: bianco

Dimensione lama: 140mm

Tempo di volo: 6--7 minuti

Tempo di ricarica: circa 210 minuti

Distanza di controllo: circa 30-80M

WIFI distanza di trasmissione: circa 20m

Batteria per quadcopter: 7.4V 450mAh

Batteria per il trasmettitore: batteria AA 1.5v (non incluse)

Contenuto della confezione

1 x 2.4G ad alta funzione di attesa modalità WiFi e la funzione di R / C compatibilmente

1 trasmettitore 2.4G

1 cavo di ricarica USB di x

2 x lame di ricambio

Manuale Utente 1 x







