

Mette in evidenza

Bellissimo design durevole elegante con sicurezza antiurto impatto

2.4ghz mini a 4 canali 6 assi sensore mano quadcopter con stabilizzazione giroscopico con sensore di gravità

Funzioni: 4CH con giroscopio volare su e giù-avanti-backwards- sinistra a destra volare lato e filatura-auto hover-360-gradi flip e stunts- e rotazioni

RC Quadcopter in grado di seguire la direzione del responsabile del sensore mano

Specifiche

Frequenza: [2.4GHz](#)

Colore nero

Batteria: 3.7V 250mAh ai polimeri di litio

Batteria del regolatore: 3x batterie "AAA" (non incluse)

Funzione: / giù, avanti / indietro, sinistra / destra, volo Verso sinistra / volo verso destra, infradito & amp Up; panini, Librarsi

Tempo di volo: 6 minuti

Tempo di ricarica: 45 minuti

Distanza di controllo: 30 metri

[Copter](#) formato: 11 * 11 * 4.3 cm

Formato della scatola di colore: 23.5 * 6.5 * 13.5 cm

Formato della scatola: 80.0 * 49.0 * 41,0 centimetri

Contenuto della confezione

1 x [RC Quadcopter](#)

1 x regolatore sensore a mano

1 x Batteria

1 x USB

1 x Manuale

UdairVC[®]

6 Axis GYRO

Item Size: 110 x 110 x 43 mm
Main Rotor: 50 mm



IN TWO PARTS:



No.:U830



俯视展示
PRODUCT SHOW





斜側展示
PRODUCT SHOW





斜側展示
PRODUCT SHOW



手摇感应翻滚 360-DEGREE FLIP



6 轴陀螺仪自稳 AXIR OF GYROSCOPE



