

Reflejos

Quadcopter de 4 canales

Sistema de control de vuelo de 6 ejes, con sensibilidad ajustable giroscopio

Con cámara de 0.3MP puede Video / Fotografía

Arriba, abajo, adelante, atrás, girar a la izquierda, girar a la derecha, izquierda Lado de vuelo, luchar codo derecho, movimientos Rollover, Brújula lamiendo, volver a casa, Wifi, control de paso de la cámara

Alarma de baja tensión

Protección de la batería

Con la luz del LED para el vuelo de la noche

Tarjeta de memoria y lector de tarjetas no incluidos

Presupuesto

Nombre del artículo: 9138A

Frecuencia: 2.4G

Canal: 4 canales

Gyro: 6 ejes

Material: ABS

Quadcopter Tamaño: 35 x 35 x 11.5CM

Tamaño del paquete: 48,5 x 26,5 x los 9.5CM

Tamaño del cartón: 58 x 27.5 x 50.5cm

PC / cartón: 6

Color rojo

Tiempo de vuelo: 5--7 minutos

Tiempo de carga: Alrededor 2H

Distancia del control: los cerca de 50M

Distancia de vuelo: alrededor de 50M

Batería para Quadcopter: 1000mAh 3.7V (incluidas)

Batería para el transmisor: 6 x pila AA 1.5x (no incluido)

Cámara: 0.3MP

Certificado: EN71, EN62115, ROHS, HR4040

Contenido del paquete

1 x Quadcopter

1 x transmisor 2.4G

1 x batería 1000mAh 3.7V

1 cable de carga del USB de x

4 x hojas de repuesto

1 x Manual del usuario









