

Reflejos

- * Tres de transmisión de velocidad, volar tan rápido y Medio y estable [Zumbido](#).
- * El rango de control del transmisor es de 20-30m
- * Protección de la batería.
- * Capaz de mantenerse cerca al techo durante el vuelo.
- * Con el modo sin cabeza, sin necesidad de ajustar la posición de la aeronave antes de volar.
- * 6-Axis giro-quad helicóptero vuelo, fuerte estabilidad, se puede implementar fácilmente varios movimientos de vuelo, la resistencia al viento fuerte.

Presupuesto

- * Marca: SD
- * Nombre del artículo: 2.4G 4 canales REMOTO QuadCopter DE CONTROL CON 6-AXIS GYRO & amp; amperio; MODO SIN CABEZA
- * Frecuencia: 2.4G
- * Gyro: 4 ejes
- * Color: Verde / Azul
- * Distancia del control: Sobre 20-30m
- * Tiempo del cargador: Cerca de 25 minutos
- * Tiempo de vuelo: 4mins
- * [Quadcopter](#) Batería: 3.7V 80mAh (incluido)
- * RC de la batería: batería de 3 x AAA (no incluidas)
- * Quadcopter tamaño: 2.2cm * 2.2cm * 2cm
- * Tamaño del paquete: 16.7cm * 11.8cm * 7cm
- * Certificación: EN71 EN62115 ASTM 7p EN60825
- * Material: PC, nylon
- * Función: arriba / abajo, lucha lateral izquierda / derecha, adelante / atrás, girar a la izquierda / derecha, Suspendido en el aire, Flips & amp; amperio; rollos, Lanzar Mano, Una de las claves para cambiar al modo sin cabeza

Contenido del paquete

- 1 x [RC Quadcopter](#)
- 1 cable de carga del USB de x
- 1 x Transmisor
- 1 x batería











