

## Reflejos

Con el modo sin cabeza, no hay necesidad de ajustar la posición de la aeronave antes de volar.

Una de las claves para devolver la función hace que sea fácil encontrar el camino a casa.

4 canales que puede hacer subir, bajar, hacia adelante, hacia atrás, hacia los lados izquierdo de la mosca, la mosca hacia los lados derecho e rodantes 360 °

Cuenta con giroscopio de 6 ejes que pueden tener un vuelo más estable y sea fácil de controlar

5.8Ghz 720P FPV

H / L velocidad de modo dual para cambiar

360 grados flip

720P cámara para funciones de vídeo / fotografía

protección de la batería

## Presupuesto

De color negro

Frecuencia: 5.8Ghz

Canal: 4 canales

Gyro: 6 Eje

Tiempo de vuelo: alrededor de 6-8 minutos

Distancia Control Remoto: unos 80 metros

FPV Distancia: unos 300 metros

Tiempo de recarga: Alrededor de 70 minutos

Batería para Quadcopter: 3.7V 500mAh (incluida)

Para la batería Transmisor: 3.7V 450mAh (incluida)

Cámara: 2,0 megapíxeles (720P)

Tarjeta SD: 4G

Tamaño del producto: 16x16x4 cm

Función: 5.8Ghz 720P FPV / CF modo aheadless / una tecla de retorno / arriba / abajo / adelante / atrás / lateral del vuelo / 3D chancas & amp; Rollos / libración / foto y vídeo HD

## Contenido del paquete

1 \* [FPV aviones no tripulados](#) Con la cámara de 2MP HD

1 \* control de la transmisión en tiempo real 5.8G

1 \* Batería 3.7V 500mAh aviones no tripulados

1 \* Batería 3.7V 450mAh Controlador

4 \* Hoja

1 \* Destornillador

2 \* cargador USB

1 \* 4G Tarjeta de Memoria & amp; lector de tarjetas

1 \* Manual de Inglés















