

## Reflejos:

Las luces LED de colores para volar en la oscuridad.

transmisor de 4 canales 2.4G y el giroscopio de 6 ejes para su fácil control y estable.

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

cámara 720P HD para fantástica toma de vídeo / imagen.

Equipado con funciones de protección de sobrecorriente de baja tensión y que puede asegurarse de que la seguridad del avión no tripulado.

el modo de velocidad H / L y la función eversión 3D para que pueda experimentar el juego estupendo fresco.

Nueva Fuction:

Con una alta densidad de sensor de presión de aire que puede contener precisamente la altura.

Con una sola tecla despegar / aterrizar hace la operación más conveniente y es muy adecuado para el funcionamiento del principiante.

El sistema 720 WIFI imágenes en tiempo real de transmisión que ofrece mucho más conveniente experiencia aérea. (Sólo SYMA X5UW)

Controlado por SYMA APP y planificada pista de vuelo. (Sólo SYMA X5UW)

## Presupuesto

Marca: Syma

Tipo: Quadcopter

Modelo: X5UC

Características: Control de Radio

El girocompás incorporado: 6 Axis Gyro

Material: Plástico

Tipos kit: RTF

Color blanco

Frecuencia: 2.4G

Canal: 4 canales 6 Axis Gyro

Tiempo de Video / Fotos: Acerca de vídeo de 30 minutos o 800 fotos

Diámetro del rotor principal: 14 CM

Nivel: Nivel Intermedio

Edad: mayores de 14 años de edad

Control remoto: Control remoto inalámbrico de 2,4 GHz

Canal: 4 canales

Modo: Modo 2 (mano izquierda del acelerador)

Control de distancia detallado: 50m

Transmisor de energía: Construido en una batería recargable

Modelo de alimentación: batería 1 x litio (incluida)

Batería: 3.7V 500mAh

Tiempo de vuelo: 7 minutos

Tiempo (h) de carga: 130 minutos aproximadamente

Tamaño del producto (L x W x H): 32 x32 x 7 cm

Tamaño del paquete (L x W x H): 42,5 x 23,5 x 10,5 cm

Funciones: Abajo, el modo sin cabeza arriba / izquierda / derecha, adelante / atrás, Un 3D de 360 grados o vídeo y fotos,

## Contenido del paquete

1 \* [RC Quadcopter](#)

1 \* Transmisor

1 \* Cámara

- 1 \* 3.7V 500mAh Li-po de la batería
- \* 4 cuchillas de repuesto
- 4 \* marcos de protección
- 1 \* Lector de tarjetas
- 1 \* Cable USB
- 1 \* Destornillador
- 1 \* Manual de instrucciones



**BAROMETER SET HEIGHT**

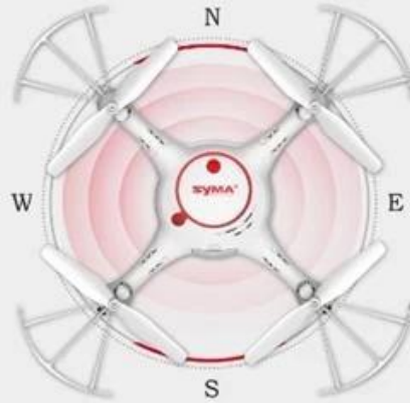
After using the left joystick (Accelerator) to control the ascending / descending flight of the aircraft, free up the left joystick (Accelerator) and the aircraft will still hover at that height at which the joystick is freed.





### HEADLESS MODE

In headless state, the operator has no need to recognize the position of aircraft's headpiece, and he just needs to control the aircraft in accordance with the direction of remote control's operating rod.



ONE KEY TAKE-OFF  
/ LANDING



### 360° EVERSION

A key 360° roll, continuous roll for perfect action and wonderful performance.

## COLORFUL FLASHING LIGHTS

Colorful flashing light, keep your aircraft at night flying is quite excellent.



## TRANSMITTER INSTRUCTION



# MAIN INFORMATION

Brand: Syma

Color: White

Frequency: 2.4G

Charging Time: About 130 minutes

Product Size: 32\*32\*7cm

Battery Capacity: 3.7V 500mAh Li-po(included)

Transmitter Battery: 4"AA" batteries(not included)

Model: X5UC

Camera: HD 720P

RC Distance: About 50 meters

Flying Time: About 7 minutes

Box Size: 42.5\*23\*10.5cm

