## Pone de relieve

720 x 1280 cámara aprobada para la transmisión de imagen en tiempo real y toma de fotografías.

5.8 G 32CH transmisor puede realizar la frecuencia de búsqueda automática.

Monitor FPV adopta la pantalla de los copos de nieve y bulit-en OSD (el vuelo volatge de la batería, canal actual).

Velocidad de vuelo ultrarápido fácilmente manipulada.

Modo 1 (acelerador de mano derecha) y el modo 2 (acelerador de mano izquierda) están disponibles.

Modo de aumento sostenido y modo manual son opcionales.

Fibra de carbono, estructura super anti-caida.

Dispositivo de propulsor de cambio rápido de fácil desmontaje.

Control remoto de larga distancia de alta sensibilidad.

Potente rendimiento de evitación del obstáculo.

## **Especificaciones**

Color: negro Frecuencia: 5,8 G Canal: 32 CH

Tiempo de vuelo: 12mins

Batería del producto: 11.1V 1600mAh de litio (incluida) Control remota batería: 4 x AA batería de seca (no incluido)

R/C distancia: cerca de 500 m Quadcopter tamaño: 31 \* 31 \* 12 cm

Quadcopter peso: aproximadamente 420g (con batería)

Longitud del rotor principal: 120 mm

Motor sin cepillo: 1806

Brusheless ESC: 4 en 1 brusheless ESC 18A Medio ambiente temperatura:-10 ° C a + 40 ° C

Función: arriba / abajo, lucha lateral izquierdo/derecho, delantero/al revés, vuelta dejada/correcta,

balanceo 360°

## Contenido del paquete

1 x puente <u>FPV</u> <u>Quadcopter</u>

batería de 1 x 11.1V 1600mAh 35C 3S

antena 1 x 5.8G

1 x transmisor de Cheerson CX-91 5,8 G

32CH de 5,8 G 1 x 4.3 pulgadas Monitor

1 x monitor de soporte

1 x antena de seta

8 x hélice negra

1 x cargador de equilibrio

1 x destornillador

1 x llave para montar / desmontar hélices

1 x juego de tarjetas de memoria

1 x cable de transmisión de datos

1 x Manual











