

Особенности

- * Использование установки высокого давления воздуха, наведении стабильно, легко контролировать и снимать видео.
- * Система FPV 5.8G, 720P камера может принять 1280 * 720P картину
- * Автоматическое взлета, ключевую посадку.
- * С Безголовый режиме / нет необходимости корректировать положение самолета перед вылетом.
- * 6 - ось гироскопа четырехъядерный, сильной устойчивости, легко реализовать различные движения полета, сильное сопротивление ветра, легче контролировать.
- * Большой и легкий планер с красивым долговечности.
- * Принята технология 2.4G для анти-помех, больше летать вертолеты в то же время не могут мешать друг другу.
- * Большой и легкий планер с красивым долговечности.
- * 4 x N50 3025 двигатель.
- * С светом СИД, возможно для ночного лету.

Характеристики

- * Источник: 4СН
- * Гироскоп: 6 ось
- * Продолжительность полета: 8 минут
- * Пульт дистанционного управления Расстояние: в пределах 150 метров
- * Время зарядки: 120 мин со звуковым
- * Аккумуляторная батарея для Quadcopter: 7.4V 1200 мАч (в комплекте)
- * Аккумуляторная батарея для TRANSMITTER: 6 x1.5V AA батареи (не включены)
- * Расстояние WIFI передачи FPV: В 80 м
- *Красный цвет
- * Размер продукта: 255 x 255 x 110 мм
- * Сертификат: EN71, EN62115, EN60825, HR4040,6P, R & Amp; TTE, ROHS
- * Функция: Ascend / Спуск / вперед / назад / сторона полет / 360 ° прокатки действий / зависания / 3D LED режим / CF / Одним из ключевых возвращение

Содержание пакета

- 1 x WLtoys Q212K Quadcopter
- 1 x передатчиков
- 1 x 7.4V 1200mAh батареи Lipo
- 1 x зарядное устройство
- 4 x Propeller
- 1 x Редер карты
- 1 x 4 г SD-карта
- 1 x Английский Руководство
- 1 x коробка цвета

Q212

SPACESHIP

4 CH 5.8GHZ FPV VIDEO TRANSMISSION R/C QUAD-COPTER



Q212

SPACESHIP

4 CH 5.8GHZ FPV VIDEO TRANSMISSION R/C QUAD-COPTER



STABLE MODE

AIR PRESSURE

ALTITUDE HOLD MODE

BUILT-IN A INTEGRATED AIR PRESSURE SENSOR OFFERS ALTITUDE HOLD MODE (AH MODE), WHICH ALLOWS YOU TO FOCUS ATTENTION TO BE FOCUSED ON PHOTO/VIDEO SHOOTING.

• REMOTE CONTROL INSTRUCTIONS



WHILE INSIDE OR OUTSIDE THE CHARACTER AFTER CHARACTER CSC RELEASE TO UNLOCK THE REMOTE CONTROL JOYSTICK, AFTER THE VEHICLE STARTS AUTOMATICALLY SET TO ABOUT ONE METER HIGH.



AT THE SAME TIME OR CHARACTER WITHIN CSC 1.5 SECONDS AND THE RELEASE THE REMOTE CONTROL JOYSTICK UNLOCK UFO START AFTER IDLE ROTATION, WAITING TO TAKE OFF.