

Особенности

- * 4 канала со светодиодными огнями
- * 6-осевой гироскоп с функцией калибровки гироскопа
- * Подъем, спуск, вперед, назад, поворот налево, поворот направо, наведите
- * Левый боковой муху и правый в сторону мухи и т.д.
- * Один ключ снять, один ключ на землю и один ключ для переключения из режима 1 и режима 2
- * С высокой плотности датчика давления воздуха, который может точно держать высоту; он принимает палки управления двойного весенние
- * HD камера с 1 мега пикселей, который позволяет снимать фотографии и видео совместимо
- * R / C Расстояние: около 30 ~ 80 м, расстояние передачи Wi-Fi: около 20 м
- * WIFI передача в реальном времени; использует iPhone, iPad, чтобы контролировать и имеет две модели управления ручного и движимого индукции; файлы изображений и видео непосредственно хранится в мобильном телефоне, так что вы можете просматривать эффекты когда и где; SD-карта не требуется, что приносит удобство для вас
- * Новый Y-образный основную структуру, с 6 двигателями и больше власти

Характеристики

Название товара: CX-33W-TX 2.4G высокого Функция удержания Режим WIFI и R функция / C совместимости

Частота: 2.4G

Канал: 4CH

Гироскоп: 6 ось

Материал: ABS

Quadcopter Размер: 310 x 345 x 85 мм

Quadcopter Вес: 164g

Размер упаковки: 42,4 x 35,8 x 11.3CM

Белый цвет

Клинок размер: 140mm

Время полета: 6--7 минут

Время зарядки: около 210 минут

Расстояние управления: 30-80M о

WIFI расстояние передачи: около 20M

Аккумулятор для quadcopter: 7.4V 450mAh

Аккумулятор для передатчика: 1.5V батарея AA (не включены)

Содержание пакета

- 1 x 2.4G функция высокого режиме удержания WIFI и R функция / C совместимости
- 1 x 2.4G передатчик
- 1 x USB кабель для зарядки
- 2 x запасные лезвия
- 1 x Руководство пользователя







