

Мелирование

* Мини Стил

Продукт с новым внешним видом, наименьший внешний вид, легко контролировать и очень подходит для начинающих.

Это повысит операционную способность ваших детей.

* Новейшая система стабилизации оси б

С новейшей системой стабилизации б оси для точного висения в небе и 360 'функции 3D эверсионной и легче контролировать, легко реализовать различные движения полета, сильный стабильности и сильное сопротивление ветра.

* Технология расширения спектра 2,4

Дальнейшее повышение самолетов дистанционного contrll расстояние, сильная возможность анти-помех, меньше расход энергии,

ответ скорость реакции в 100 раз быстрее, чем другие радиоуправления.

* Модульная конструкция Структура

Модульная конструкция структуры применяется, более простой для сборки и удобно для обслуживания,

сильнее сопротивление ветра,

* Светодиодные фонари

Встроенный светодиодные фонари могут помочь указывают направление в ночное время или в темных местах,

а также увеличить визуальное восприятие flight.ight.

Спецификации

* Цвет: белый / оранжевый Как показано на рисунке ..

* Материал: (корпус) ABS

(Propeller Blade) Нейлон

* Размер товара: 4.5 * 4.5 * 2 см

* Размер упаковки: 9.7 * 9.7 * 19.2cm

* Время полета: больше или равно 4 мин

* Время зарядки: Approx.20-30 минут

* Расстояние дистанционного управления: 20-30 м

* Частота настройки: 2,4 ГГц передатчик дистанционного

* Функция: вперед / назад / влево / вправо сторона лету, взлет и землю, поворот влево и вправо, 360 ° сальто с одним нажатием; Безголовый режиме Quick Stablization с видимой обрезки системы

* Подходящие возраст: старше 14 лет

Содержание пакета

1 * FX-2 Quadcopter

1 * Пульт дистанционного управления

1 * USB-кабель

1 * Отвертка

2 * Пропеллер Клинок

2 * Лезвие В Пропеллер

1 * Руководство по продукту

FINECO
SCIENCE TECHNOLOGY



6 Axis Gyro System

2.4GHz 5Channel 360 °Flips LED Light



MINI

FX-2





The Interstellar Federation robot company

Mini four axis aircraft



6-Axis Gyro System 2.4GHz 5Channel 360°Flips LED Light





QUALITY MATERIALS



STRONG MOTOR



QUALITY PROPELLER



LED Light



Screw Design



The right view



The left view



The front view







