

Особенности

FPV в режиме реального времени аэрофотоснимки с камеры высокой четкости

Последние разрешения системы гироскопа 6 осей супер стабилизированный полет

3D сальто и бросает функцию

Передатчик радиуправления 2.4G

Влево / вправо режим управления дроссельной заслонкой переключателя, он может переключаться между режимом 1 и режим 2

Режим дроссельной предел предназначен для защиты безопасности начинающих.

Умный телефон не включается.

Характеристики

Фирменное наименование: MJX

Название товара: X300 FPV RC Quadcopter

Тип двигателя: Двигатель без сердечника

Передатчик: GR-246 R / C

Расстояние управления: 100 м

Аккумулятор: 3.7V 750mAh липо

Время зарядки: 1,5 часа о

Время полета: около 15 минут

Quadcopter вес: около 102G

Длина фюзеляжа: 24см

Содержание пакета

1 x MJX X300 FPV RC Quadcopter с камерой

1 x 2.4G переключаемый передатчик

1 x 3,7 г 750mAh аккумулятор

1 x зарядное устройство













