

Особенности

- * Три скорости передачи, летать так быстро и Ближнего и стабильной [Гудение](#),
- * Диапазон регулирования передатчика 20-30 м
- * Защита аккумулятора.
- * Возможность сохранить близко к потолку при полете.
- * С Безголовый режиме, нет необходимости, чтобы отрегулировать положение самолета перед вылетом.
- * 6-осевой гироскоп четырехъядерный вертолет полета, сильной устойчивости, могут легко реализовать различные движения полета, сильное сопротивление ветра.

Характеристики

- * Фирменное наименование: SD
- * Название товара: 2.4G 4CH дистанционного QUADCOPTER УПРАВЛЕНИЯ С 6-AXIS гироскопом и усилителя; AMP; Безголовый РЕЖИМ
- * Частота: 2.4G
- * Гироскоп: 4 оси
- * Цвет: зеленый / синий
- * Расстояние управления: 20-30 м О
- * Время зарядки: примерно 25 минут
- * Время полета: 4mins
- * [Quadcopter](#) аккумулятор: 3.7V 80mAh (в комплекте)
- * RC батареи: 3 x AAA батареи (не включены)
- * Quadcopter размер: 2.2cm * 2.2cm * 2cm
- * Размер пакета: 16.7cm * 11.8cm * 7 см
- * Сертификация: EN71 EN62115 ASTM 7p EN60825
- * Материал: PC, нейлон
- * Функция: вверх / вниз, влево / вправо в сторону бой, вперед / назад, поворот влево / вправо, наведении, переворачивается и усилитель; AMP; рулоны, стороны бросали, один для переключения в режим без головы

Содержание пакета

- 1 x [RC Quadcopter](#)
- 1 x USB кабель для зарядки
- 1 x передатчиков
- 1 x батареи











