

ويبرز

- * مع الوضع بدون رأس، لا حاجة لضبط الموقف من الطائرة قبل الطيران.
- * هيكل الطائرة كبيرة وخفيفة الوزن مع المتانة طيبة
- * غرامة صنعة يمنح الطائرة مع مظهر ناعم ودقيق
- بعد جهاز التحكم عن بعد M* سوف يكون زمن الرحلة ما يصل إلى 8-10 دقائق، ونقدم لكم 100
- * تصميم وحدي ملامح صيانة مريحة ومنخفضة التكلفة
- * مستقرة بشكل لا يصدق، انها مثالية حتى للطيارين جدد
- الكاميرا GOPRO* دعم موبوس و

مواصفات

- * 2.4GHZ طريقة نقل:
- * 2.4GHZ التردد:
- * materialABS رغو الرئيسية
- الوظيفة: أعلى / أسفل، إلى الأمام / الخلف، يمين / يسار، رحلة اليساري / رحلة اليمين
- ليثيوم بولي. V1600mAh* البطارية الطاقة: 3.7
- غير مدرجة). "AA" * بطاريات تحكم: 6 × بطاريات
- * وقت الشحن: تقارب 200 دقيقة.
- * الطائرة الوقت: تقارب 12 دقيقة.
- * مسافة التحكم عن بعد: يقترب 200-300 متر.
- سم 11.70 * 80.00 * 80.00 Quadcopter: * حجم
- * حجم مربع اللون: 86.50 * 17.50 * 80.00 سم
- * كارتون الحجم: 87.00 * 66.00 * 81.00 سم
- * الوزن: 1978g
- وظائف: أعلى / أسفل، إلى الأمام / الخلف، يستدير لليسار / يمين، اليساري / اليمين الطائرة، 360 درجة دوران، تعليق *

حزمة المحتوى

- 1 × Quadcopter
- المرسل 1 ×
- 1 × شاحن
- 6 × المروحة
- 1 شاحن الرصيد س
- لى بو البطارية 1 ×

First Person View

R/C QUADROCOPTER







