

ويبرز

مع كاميرا عالية الوضوح من السهل لاطلاق النار صور واضحة / فيديو
أعلى / أسفل، إلى الأمام / الخلف، اليمين / اليسار يطير اليسرى / الطيران، والحق، وسحب رمي القدرة، وبطاء / متوسطة / عالية
وتقنية واي فاي، والكاميرا، FPV، ثلاث سرعات مختلفة، لصناعة السيارات في زراعة المحاصيل
قدرات إطلاق بدء
وظيفة مقطوعة الرأس. البطيء / متوسطة / عالية ثلاث سرعات مختلفة

المواصفات التقنية

محور طائرات التحكم عن بعد، 6-محور جيروسكوب FPV 5.8G اسم المنتج: 4 قناة 2.4
القنوات: 4
Axisالدوران: 6
Gبعد تردد: 2.4
اللون: الأبيض والأحمر والأسود
والمكونات الإلكترونية، PA، مواد AB، المواد: حماية البيئة مواد
الحجم: 38.5 * 38.5 * 8 mm Quadrocopter
Mمسافة التحكم: حوالي 200
zمن الرحلة: حوالي 8-9
وقت الشحن: حوالي 90 دقيقة
V 750mAh بطارية الطائرة لمدة أربعة محاور: 3.7
غير مدرجة)) AA V بطارية جهاز الإرسال: أربع بطاريات 1.5
(مراقبة الوضع: الوضع 2 (خفق اليسار)

حزمة المحتويات

A 2.4G quadrocopter

A الإرسال

شاحن 1 USB

1 × كاميرا

قارئ

1 البطارية

وقطع غيار

دليل



X-DRONE SCOUT I-DRONE 1.0

1. Unique design with 6 axis gyro
2. Throw launch capability
3. 360° flips (four directions), no drop
4. Slow/mid/high 3 different speeds
5. 50-80 meters control distance
6. Auto trim function



● Black ○ White ● Red



