

يسلط الضوء

وقت واي فاي الخطوط الجوية الاثيوبية الصور الجوية مع كاميرا عالية الوضوح
آخر 6 محور تصاريح نظام الدوران رحلة السوبر مستقرة
تقلب وفات وظيفة 3D
راديو G الارسال 2.4

مواصفات

سم حجم المنتج (L * W * H): 24.5 * 24.5 * 4.7
4CH DRON G تنازلي :: الساخن بيع 2.4
وظائف: تصعد وتهبط، إلى الأمام وإلى الوراء، يسارا ويمينا
أداء تحوم على نحو سلس، واي فاي الكاميرا الحية، والدوران، 360،
(بطارية 380 ماه لى بولي (شمل، 3.7V،
شاحن USD
4 * AAA / 1.5V بطارية جهاز الإرسال (غير مدرجة):
الشحن الوقت: 50 دقيقة
تحلق الوقت: 7 دقيقة
مسافة التحكم: 50 مترا
الشهادات: EN71، ASTM، بنفايات، HR4040، 6P، CD، RTTE، EN60825، EN62115، FCC

حزمة المحتوى

1 x RC Quadcopter
1 س G الارسال 2.4
3.7 x 1 بطارية V 380mAh
1 x USB









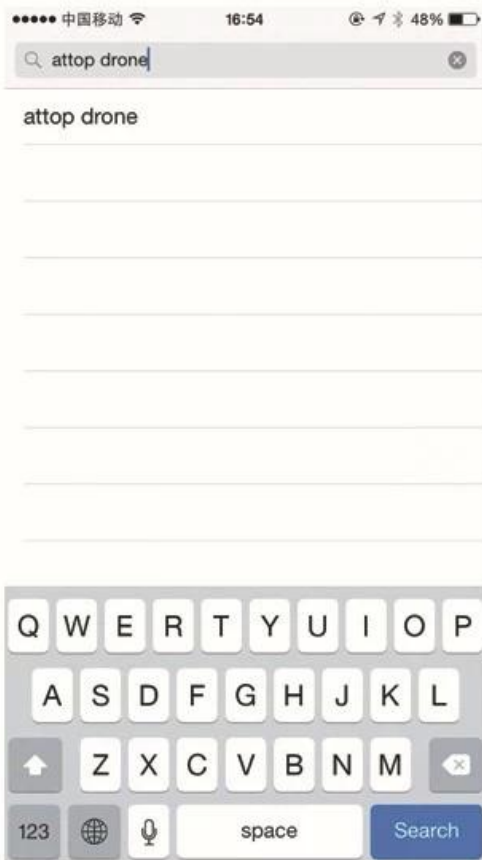
1. Enter the Apple products' install it.



search software




download and




2. Connect the battery wire to copter and turn on the switch on fuselage.



3. Enter  search for WiFi signal which named [planevideo+NO.], then connect it.



4. Open , enter it and you can see the live transmission image, the copter achieve flying, taking picture and video. The images will auto recording in your iPhone's file.

