

## 特長

HD カメラ搭載 EAL 対応  
6 軸 慣性センサー搭載  
3D 飛行モード  
2.4G 無線送信機

## 仕様

本体サイズ (幅 × 高さ × 長さ) : 24.5 × 24.5 × 4.7 CM

DESC モード対応 2.4G 4 チャンネル drone .:

モード : 自動飛行, 手動飛行, 3D 飛行

カメラ : 1080P 30FPS, 360 度回転,

3.7V, 380 MAH 充電電池 (充電)

USB 充電

充電時間 (充電機) : 4 \* AAA 電池 / 1.5V

充電時間 : 50 分

充電時間 : 7 分

充電時間 : 50m

規格 : EN71, ASTM, RoHS 対応, HR4040, 6P, CD, RTTE, EN60825, EN62115, FCC

## 付属品

1 個 RC 送信機

1 個 2.4G 送信機

1 個 x 3.7V 380mAh 電池

1 個 x USB









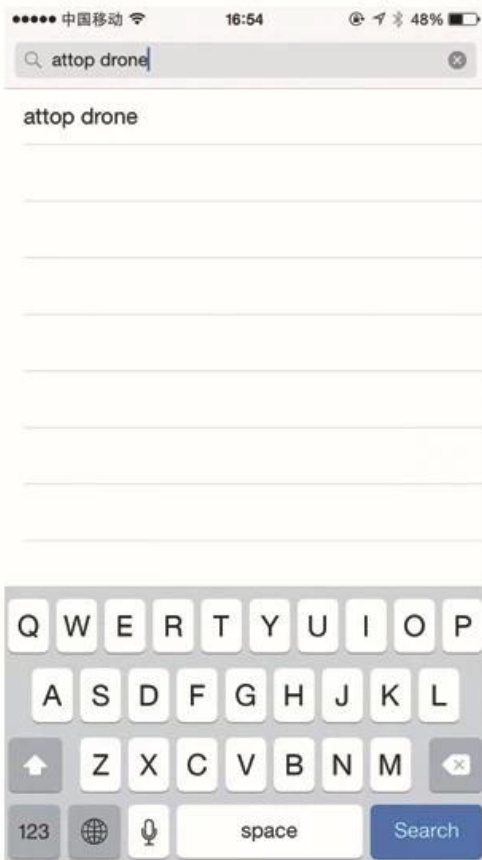
1. Enter the Apple products' install it.



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.

