

Mette in evidenza

WifiTime eal foto aeree ad alta definizione, fotocamera
Gli ultimi 6 assi sistema permette giroscopio volo stabile eccellente
3D gira e tira la funzione
Trasmettitore radiocomando 2.4G

Specifiche

Formato del prodotto (L * W * H): 24.5 * 24.5 * 4.7 CM
Desc .: vendita calda 2.4G 4ch dron
Funzioni: salire e scendere, avanti e indietro, girare a sinistra e girare a destra
Prestazioni in bilico liscio, Wifi ripresa dal vivo, 360 Turnover,
3.7V, batteria 380 mAh Li-poli (in dotazione)
USD caricabatterie
Batteria del trasmettitore (non incluso): 4 * AAA / 1.5V
Tempo di ricarica: 50 minuti
Tempo di volo: 7 minuti
Distanza di controllo: 50 metri
Certificati: EN71, ASTM, RoHS, HR4040, 6P, CD, RTTE, EN60825, EN62115, FCC

Contenuto della confezione

1 x RC Quadcopter
1 trasmettitore 2.4G
Batteria 1 x 3.7V 380mAh
1 x USB









1. Enter the Apple products' install it.

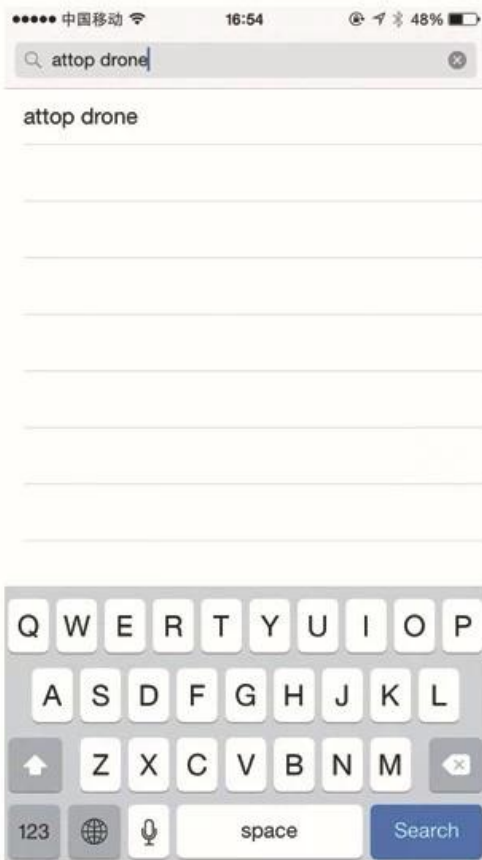


search

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.

