

Guida al funzionamento del software

1. Installare client mobile:

È necessario eseguire la scansione del codice QR corrispondente per scaricare l'app dal sito web corrispondente.



ios

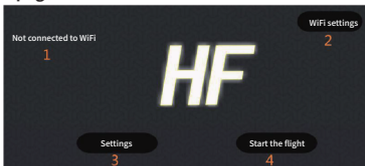


Android

2. Dispositivi di collegamento:

- 1) È necessario accendere la potenza del drone
- 2) Inserire l'interfaccia di ricerca WIFI sul telefono, cercare WIFI, connettersi all'hotspot "M8_xx_**/F_***/WIFI_XX-****", connettersi manualmente senza password. Come indicato nella figura seguente:
- 3) È necessario aprire l'app scaricata per saperne di più funzionalità.

3. Interfaccia di homepage



- 1) Nome dell'hotspot che si connette a WIFI
- 2) Inserire le impostazioni WIFI
- 3) Inserire la modalità impostazioni
- 4) Modalità di volo

4. Interfaccia di avvio:



4.1 Funzioni del diagramma

- | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------------|
| 1. Esci | 2. Modalità gravità | 3. Rotolo | 4. Attiva gesto (foto video o o) |
| 5. Commutazione della fotocamera | 6. Modalità segui | 7. Immagine in immagine | 8. Volo controllato dal palmo |
| 9. Fotografia panoramica | 10. Modalità schermo diviso | 9. Modalità senza testa | 11. Modalità senza testa |
| 12. Disegna una linea da volare | 13. Fotocamera ribaltabile | 14. Menu | 14. Menu |
| 15. Calibrazione | 16. Velocità | 17. Cartella | 18. Foto |
| 19. Modalità di intrattenimento | 20. Video | 21. Leva sinistra | 22. Leva destra |
| 23. Decollo e atterraggio | 24. Arresto di emergenza | 25. Interruttore della leva | 25. Interruttore della leva |
| 26. Controllo dei gimbal virtuale | | | |

Quando si spegne la leva: pizzeria l'area vuota per ingrandire.

Nota: Graie alle differenze nelle funzioni dei diversi modelli di droni, le funzioni specifiche sono soggette alla funzione di visualizzazione effettiva dell'APP.

4.2 Volo controllato dal palmo

È necessario premere il palmo per controllare il pulsante di volo, alzare il palmo verticalmente e parallelamente, allineare il palmo con la fotocamera del drone e il video riconoscerà automaticamente il palmo. Poi, quando appare una casella rossa, si entra in modalità controllo dal palmo;

Guida al funzionamento del software

Devono essere eseguite le seguenti fasi:

- (1) Necessità di affrontare la fotocamera del drone e sollevarlo piatto con una mano;
- (2) Quando il palmo è nella casella rossa sull'app, spostare delicatamente il palmo;
- (3) A questo punto, il drone seguirà il palmo verso l'alto e verso il basso in volo;

Si prega di notare che la distanza tra il palmo e la fotocamera è di circa 1,5 m per un controllo ottimale.

4.3 Modalità visiva gestuale:

Il pulsante della modalità gestuale deve essere premuto e il sistema riconoscerà automaticamente i diversi movimenti e posizioni della mano umana per le funzioni di fotografia e registrazione: il diagramma gestuale è il seguente:

- a) Fotografia di gesti, gli utenti sollevano il gesto con una mano piatta entro un raggio di 1m a 4m davanti alla fotocamera del drone; Dopo aver riconosciuto con successo il gesto, un conto alla rovescia di 3, 2 e 1 cifre può iniziare a scattare foto.
- b) Registrazione video dei gesti del palmo, con cinque dita e una mano alzata orizzontalmente entro un raggio di 1m-4m davanti all'obiettivo della fotocamera del drone; Dopo aver riconosciuto con successo il gesto, inizia la registrazione. Quando riconosci nuovamente i gesti, termina la registrazione.
- c) Il video gestuale viene registrato all'interno di un intervallo compreso tra 1m e 4m davanti all'obiettivo della fotocamera del drone, con le dita che eseguono movimenti . Dopo aver riconosciuto con successo il gesto, inizia la registrazione. Quando riconosci nuovamente i gesti, termina la registrazione.

4.4 Modalità di Immagine in Immagine:

Nella modalità di Immagine in Immagine, gli utenti possono visualizzare immagini video in tempo reale della fotocamera sotto il drone; Nella pagina di controllo, fare clic per aprire "Immagine in Immagine", e il video catturato dagli scatti inferiori e frontali del drone verrà visualizzato insieme. Gli utenti possono anche liberamente cambiare le dimensioni della schermata di anteprima tra i due scatti cliccando su "Mini Anteprima".

5. Modalità intrattenimento:

Premere il pulsante modalità intrattenimento per accedere alle seguenti funzioni:



- 1) Filtro
- 2) Album
- 3) Interruttore di controllo remoto
- 4) Selezione musicale
- 5) Ritorno
- 6) Ruotare lo schermo
- 7) Foto
- 8) Video
- 9) Arresto di emergenza
- 10) Leva sinistra
- 11) Leva destra

6. Modalità segue

Nell'interfaccia principale, premere il pulsante "Modalità Segue" per accedere all'interfaccia follow, che può ottenere la funzione di riconoscimento umano o facciale per il proprietario da seguire.

Entrando nella Modalità Segue di default "Modalità umano", è possibile passare alla modalità follow premendo il pulsante "Faccia/Figura". Le fasi operative specifiche sono le seguenti:

Quando una figura umana viene riconosciuta sullo schermo, apparirà una casella verde. Gli utenti possono tracciare la persona di destinazione facendo clic su di essa con le dita. Se ci sono più persone sullo schermo, gli utenti possono selezionare qualsiasi persona da tracciare. Se la persona target di tracciamento non è sullo schermo, il sistema selezionerà automaticamente il tracciamento della persona più recente; Se non ci sono le persone target di tracciamento sullo schermo, il sistema entrerà in modalità attesa. Quando ci sono la persona target di tracciamento sullo schermo, il sistema entrerà automaticamente in modalità di tracciamento.

Usò consigliato: iPhone 6 e versioni successive o dispositivi mobili Android 7.0 e versioni successive.