

Evidenziare:

GPS posizionamento e un punto fisso

7.4 V 2800 mAh Elevata capacità di alimentazione **20 minuti**

WI-FI La distanza di trasmissione dell'immagine è di circa 300 metri
& Amp; seguimi funzione, punto di interesse, volo per punto funzione

Distanza a distanza: circa 600m

Comunicazione bidirezionale a 2,4 vie che verrà utilizzata dal telecomando **allarme** da "Ape, ape, ape" se è un segnale debole o a bassa tensione

Fotografia gestuale

Supporto per posizionamento ottico del flusso,

Il telecomando potrebbe controllare la videocamera

Fotocamera: Full HD 4K

Specifiche tecniche:

Tipo: Drone RC

Modello: SD193GPS

Versione abbigliamento Tipo: RTF

Frequenza esterna: 2,4 GHz

Movimento di volo: telecamera WIFI

Il colore nero

Tipo di batteria: batteria Li-po

Batteria: 7,4 V 2800 mAh Li-po

Alimentazione per RC: batteria 4 * AA (non inclusa)

Modalità di ricarica: ricarica USB

Materiale: pc

Tempo di volo: 20 minuti

Distanza del telecomando: 600 m

Distanza di trasmissione Wifi: 300 m

Adatto per: 14 anni

Contenuto della confezione:

1 telecomando X;

1 x GPS Drone

1 batteria Li-Po da 2800 mAh;

1 X set extra di eliche di riserva;

1 cacciavite X;

1 programma di installazione X Blade

1 X giunto cardanico con un asse

1 manuale X.

1 fotocamera X 1080P

