

## **Markieren:**

**Geographisches Positionierungs System Platzierung** und ein fester Punkt, ein Schlüssel zum Haus

7,6 V 1100 mAh Hohe Spannungsversorgung **22-25** Protokoll

**W-LAN** Die Übertragungsdistanz des Bildes beträgt etwa 300 bis 500 Meter

&Ampere; Follow-Me-Funktion, elektronischer Zaun, Point of Interest, Flight-Trace-Modus

Entfernung in der Entfernung: ca. 1600M

2,4-Wege-Kommunikation in beide Richtungen, die von der Fernbedienung verwendet wird **Alarm** von "Affe, Biene, Biene", wenn es sich um ein schwaches oder schwaches Spannungssignal handelt

Max. Fluggeschwindigkeit: 40 km / h

Unterstützt Optical Flow Positioning und Ultraschall, Tap-Fly-Funktion.

Das Objektiv (Sichtwinkel) 110 Grad, Neigungsbereich 0 Grad bis - 90 Grad

Kamera: Full HD 2K

## **Technische Spezifikationen:**

Typ: RC-Drohne

Modell: SD4W

Kleiderversion Typ: RTF

Außenfrequenz: 2,4 GHz

Flugbewegung: WIFI-Kamera

Die schwarze Farbe

Batterietyp: Li-Po-Batterie

Batterie: 7,6 V 1100 mAh Li-po

Stromversorgung für RC: 4 \* AA-Batterie (nicht enthalten)

Lademodus: USB-Aufladung

Material: Stck

Flugzeit: 22-25 Minuten

Fernbedienungsentfernung: 1600 m

WLAN-Übertragungsdistanz: 300-400 m

Geeignet für: ab 14 Jahren

## **Packungsinhalt:**

1 X Fernbedienung;

1 X GPS-Drohne

1 1100 mAh Li-Po-Akku;

1 X zusätzlicher Satz Propeller;

4 Messer auf Stufe X;

1 x Schraubendreher;

1 X Blade-Installationsprogramm

1 X-Kardangelenk mit einer Achse

1 Handbuch X.

1 X 1080P Kamera

