

Points forts

4 canaux quadcopter

6 axes système de contrôle de vol avec la sensibilité du gyroscope réglable

Avec l'appareil photo 0.3MP peut Vidéo / Photo

Haut, Bas, avancer, reculer, tourner à gauche, tourner à droite, côté gauche Vol, Combat de droite, mouvements de survol, Compass léchage, rentrer chez eux, Wifi, la maîtrise en tangage de l'appareil photo

Alarme de basse tension

Protection de la batterie

Avec la lumière LED pour le vol de nuit

Carte mémoire et lecteur de carte non inclus

caractéristiques

Nom d'article: 9138A

Fréquence: 2.4G

Channel: 4CH

Gyro: 6 axes

Matériel: ABS

Quadcopter Taille: 35 x 35 x 11.5CM

Taille du paquet: 48,5 x 26,5 x 9.5CM

Taille de carton: 58 x 27,5 x 50.5CM

Pcs / carton: 6

La couleur rouge

Temps de vol: 5--7 minutes

Temps de charge: environ 2h

Contrôle à distance: environ 50M

La distance de vol: environ 50M

Batterie pour quadcopter: 3.7V 1000mAh (inclus)

Batterie pour l'émetteur: 6 x pile 1,5x AA (non incluses)

Appareil photo: 0.3MP

Certificat: EN71, EN62115, ROHS, HR4040

Contenu de l'emballage

1 x Quadcopter

1 x émetteur 2.4G

1 x Batterie 1000mAh 3.7V

1 x câble de charge USB

4 x lames de rechange

1 x Manuel de l'utilisateur









