

Points forts

Avec le mode Headless

Avec l'appareil photo intégré 720P pour la vidéo et la transmission de photographie, 5.8G FPV image en temps réel de transmission vous permet de profiter de la vue plus pratique

Parfait solution tout-en-un FPV, idéal pour photographier aérienne

Émetteur peut être commuté entre les modes 1 et 2

Built-in 6 - axe gyroskopique pour une grande stabilité,

La technologie 2.4G adopté pour l'anti-interférences

caractéristiques

Temps de vol: environ 6-8 minutes

Distance distance de contrôle: 80-100 mètres

Temps de recharge: 90mins (3.7V650mAh)

Taille de Copter: 40 x 32 x 9 cm

Matériel: PA / ABS / PC

Moteur: 4 x 2,212 moteur KV950

FPV distance de transmission: Dans 70m

Batterie pour quadcopter: 3.7V650mAh li-batterie (inclus)

Batterie pour transmettre: 6 x piles AA (non incluses)

Fonction: avant / arrière, haut / bas, tourner à gauche / droite, en vol stationnaire, sans balais, appareil photo intégré, le mode sans tête, FPV, léger, à faible décalage / haute vitesse

5.8G système PFV:

Affichage: 4.3 TFT avec rétro-éclairage LED

Diaplay tension de fonctionnement: 3,3 - 5 V (batterie intégrée)

Fréquence: 5.8G

Son temps de jeu Affichage: Pleine puissance pour 600mins ci-dessus

5.8G Caméra intégrée

La résolution de la vidéo: 720p / 30fps

La tension de fonctionnement de l'appareil: alimentation 12V externe

Distance de transmission de l'appareil photo: 90-100m

Contenu de l'emballage

1 x Quadcopter

1 x émetteur commutable

Batterie 1 x 3.7V650mAh LiPo

1 x Chargeur équilibre

4 x Lame

1 x 5.8G caméra intégrée

1 x 5.8G FPV Moniteur

1 x 5.8G Antenne Caméra

1 x 5.8G Moniteur antenne

1 x pliable Parasol

1 x Lecteur de carte

1 x carte 2G

Câble FPV USB 1 x

Manuel 1 x Anglais

1 x Tournevis

1 x ensemble de pièces anti-choc







