

Destaques

4 canais com 3 velocidades ajustáveis com luz LED

Construído em giroscópio de 6 eixos mosca de estábulo e controle fácil

Subida / descida, frente / trás, vire à esquerda / direita, paio, mosca mosca lado esquerdo / lado direito, lance voando

com 3.0M pixel câmera que pode tanto tirar fotos e vídeos compatíveis

Conecte-se com WIFI e procure por "CX-WIFIUFO" na "App Store", em seguida, baixar e usar facilmente

R / C Distância: 30m, distância de transmissão de imagem sem fio: 20m

Os arquivos de fotos e vídeos são armazenados diretamente no celular para que você possa ver os efeitos quando e onde; O cartão SD não é prática necessária que traz prazer e filme acima para você

Tome WIFI transmissão atempada; tendo dois controle de uma maneira que não só pode usar o iPhone móvel diretamente para monitorar, mas também utilizar directamente o transmissor para controlar o produto.

especificações

Flight Control: controle remoto

Lado do acelerador: Left Hand acelerador

Tamanho ponto: 18.2x 18.2x 3,7 centímetros

Tamanho da embalagem: 35x 20x11cm

Peso: 71g

Branco

Frequência remota: 2,4 GHz

O copacity corpo da bateria: 3,7 V 700mAh

Método de carga: pelo carregador

Modo de carregamento: Switching Power Supply

O tempo de carregamento: 90 minutos

Tempo de ação: 5-6 minutos

Bateria Controle Remoto: pilhas secas 4 * AA

Distância remota: 30m

Vôo altitude: 30m

Características: 4 CH, 2 máquinas de velocidade, de alta velocidade, para cima, para baixo, para frente, para trás, vire à esquerda, vire à direita, pairando sobre o lado esquerdo do voar, voar, na mão direita, a função rolamento, com luz, com proteção de bateria

Característica

Uma chave Go Home, Mount Camera Inclided para a câmera HD (não incluído)

Failsafe & amp; amp; Auto Go Home & amp; amp; Landing, dois modos de controle de vôo

Certificados: CE / RoHS / FCC

Conteúdo da embalagem

1 x Quadrotor

1 X alavanca

1 x USB

2 x pás do ventilador

1 x chave de fenda

1 x instrução







