

Destaques

Modo de alta espera:

Com sensor de pressão de ar de alta densidade que pode segurar precisamente a altura.

6 eixo giroscópio:

Estabilidade forte, a resistência do vento mais forte, mais fácil de controlar.

360 graus rolar:

Legal profissional e ação voo requintado.

Tração nas quatro rodas independentes:

Tem capacidade off-road, o carro pode atingir rolamento e Fachada conduzir livremente.

Dois modos:

Voando Mode e Modo de estacionamento gratuito para converter.

Especificações

Nome do artigo: Terra / Céu 2 em 1 High segurar MODE 360 Degree rolamento 2.4G 4CH 6-Axis RC

[Quadrotor](#) RTF

Frequência: 2,4 GHz

Canal: 4CH

Tipo do motor: 8520

Modo: Modo de vôo / Car

Tempo de Trabalho: 9 minutos para voar, a 15 minutos de carro

Controle de Distância: Cerca de 100 metros (indoor e outdoor)

Tempo de carregamento: Cerca de 90-120 minutos

Bateria Para Quadrotor: 3.7V 900mAh LiPo Battery (incluído)

Bateria para o transmissor: 4x AA bateria (não incluído)

Cor: Branco, Preto

Câmera: 2.0MP ou 0.3MP Escolha

Tamanho do produto: 23 x 20x 8 centímetros (L x W x H)

Certificado: EN71 EN62115 EN60825 RTTE ROHS CD 6P ASTM FCC EN60065 BEN HR4040 MSDS UN38.3 EN62133

Função: 360 ° 3D acção evolutivo Controle / cima / baixo / esquerda / direita / frente / trás / lado de vôo / paio / Quatro Direção no chão

Pacote Content

1 x [RC Quadrotor](#)

1 x Transmissor

1 x cabos de carregamento USB

4 x Roda

Porca 4 x Hex

1 x Instruções

1 x chave de fenda

1 x Instruções



VGA
30fps

7-8
min

100m

30m

360°

360°



