

Destaques

- * giroscópio voo quad-rotorcraft, estabilidade forte, pode facilmente implementar vários movimentos de vôo, a resistência do vento mais forte, mais fácil de controlar.
- * 2.4 a tecnologia adoptada para anti-interference. even mais do que um Quadrotor é voar ao mesmo tempo, eles não irão interferir uns com os outros.
- * O Quadrotor pode voar tanto indoor e outdoor. Including 4CH RC sistema proporcional digital.

Especificações

RC 4CH [Quad Copter](#) -2.4Ghz

Função: Cima / Baixo, Esquerda / Direita, frente / trás, voar Para a Esquerda / Para a Direita vôo, suspensão, 360 ° flips

Bateria para helicóptero: 3.7V 550mAh Li-Po (incluído)

Tempo de carregamento: 100 minutos

O tempo de vôo: 7 minutos

Controlling distância: 100 metros

Bateria para o controlador: baterias 4xAA (não incluídas)

[Copter](#) size: 31.5x31.5x12.0cm

Tamanho da caixa de cor: 51.5x9.0x31.0cm

Tamanho da caixa: 54.5x52.5x64.0cm

Qty / ctn: 12pcs

Conteúdo da Embalagem

- 1 x RC Quadrotor
- 1 x Transmissor
- 1 x cabo de carregamento USB
- 1 x chave de fenda
- 4 x Lâminas de reposição
- 1 x Manual do Usuário





