

## **Destaques**

Design elegante durável bonita com cofre à prova de choque impacto

2.4Ghz 4 mini-canal 6 eixo sensor de mão Quadrotor com estabilização do giroscópio com sensor de gravidade

Funções: 4CH com giroscópio-fly cima e para baixo-forwards-backwards- esquerda vôo lado direito e fiação auto-foco de 360 graus virar e stunts- e spins

RC Quadrotor pode seguir a direção do controlador de sensor de mão

## **Especificações**

Frequência: [2.4GHz](#)

Cor preta

Bateria: 3.7V 250mAh Lithium Polymer

Controlador da bateria: 3 x pilhas "AAA" (não incluídas)

Função: / para baixo, frente / trás, esquerda / direita, vôo Para a Esquerda / Para a Direita voo, vira & Amp Up; rolos, pairando

O tempo de vôo: 6 minutos

O tempo de carregamento: 45 minutos

Distância do controle: 30 metros

[Copter](#) tamanho: 11 \* 11 \* 4.3 cm

Tamanho da caixa de cor: 23.5 \* 6.5 \* 13,5 cm

Tamanho da caixa: 80,0 \* 49,0 \* 41,0 centímetros

## **Conteúdo da Embalagem**

1 x [RC Quadrotor](#)

1 x controlador de sensor de Mão

1 x Bateria

1 x USB

1 x Manual

# UdairVC<sup>®</sup>

## 6 Axis GYRO

Item Size: 110 x 110 x 43 mm  
Main Rotor: 50 mm



IN TWO PARTS:



### No.:U830



俯视展示  
PRODUCT SHOW





斜側展示  
PRODUCT SHOW





斜側展示  
PRODUCT SHOW





# 手摇感应翻滚

360-DEGREE FLIP



## 6 轴陀螺仪自稳

AXIR OF GYROSCOPE



