



BUSINESS INTEGRITY



QUALITY ASSURANCE



PHYSICAL SHOOTING



QUALITY SERVICE

Función

- 1, soporta multi-rotor: Tres ejes, cuatro ejes, seis ejes, ocho ejes.
- 2, tamaño del producto: 36 x 36x10CM
- 3, el mando a distancia propuesto: PCM o 2,4 GHz; al menos 6 canales, apoyo y protección.
- 4, de la batería: batería lipo 5400mAh
- 5, máximo tiempo de vuelo: 26min
- 6, Peso: 650 g (sin batería)
- 7, Motor: motor reversible EH9812 y EH9812R
- 8, la precisión de vuelo: $\pm 0,5$ m
- 9, el máximo ángulo de rotación: 360 °
- 10, la temperatura de funcionamiento: -15 ° C ~ + 70 °C
- 11, 5W de potencia máxima (1A @ 5V)
- 12 Potencia nominal: 1,5 W (300mah @ 5V)
- 13, Velocidad: 6-15m / seg.
- 14, Control de Distancia: 1km; Distancia de transmisión de vídeo en tiempo real de 1.2 KM, necesidad del cliente de comprar equipo adicional.
- 15, Transmisor: 433MHZ80MW dispositivos de comunicación estándar Bluetooth.
- 16, con cámaras, cámara con tarjeta de memoria de 16G, sin función de transmisión en tiempo real.



AUTOMATIC RETURN

Ghost's auto-return mode will be activated when battery depleting, or the controlling smartphone receiving an incoming call, losing signal or shutting down. No worry about losing your Ghost anymore.



NIGHT VISION MODE


Red & blue LED indicators assist your flight.
Just enjoy the aerial fun at night.



1 Anyone Can Fly Ghost in **MINUTE**

SMARTPHONE OPERATED

With Gbox and smartphone, everyone can fly Ghost in one minute. Gbox connects smartphone with bluetooth, then relays radio signals to controlled Ghost, creating Ghost's 1000m maximum communication distance.



OUT-OF-SIGHT FLIGHT

1000m Communication Distance
BRINGS YOU STUNNING FLYING EXPERIENCE

DURABLE MOTORS

LONG WORKING LIFE
GURANTEEN LASTING FUN



COLORFUL PROPELLERS

YOU CAN CREATE YOUR COOLEST GHOST



Parámetros

Diagonal Distancia: 360mm

Drone Altura: 100mm

Altura con trenes de aterrizaje: 190mm

Drone Peso: 650g

Wocho con cardán y la cámara: 1000g

MAximum Vuelo Distancia: 1000m

MAXimum Vuelo Altura: 1000m

Hmás precisión: $\pm 2m$ (y onfluenced por ambiente del vuelo)

WResistencia ind: & Lt; 10.7m / s

Operación Temperatura del ambiente: -15° - 70°

Fluz de control del ritmo de potencia máxima: 5W (1A 5V @)

FControl de luz Potencia nominal : 1.5W (300ma @ 5A)

FTiempo de luz: 18-23min

Battery: conector XT60 3-cell 11.1v 5.4Ah Lipo

GPS: UBlox 6 brújula paralelamente compactados

CMétodo ommunication:80mw 433mhz 2.4G estándar canal comunicador
Camera:Cámara 1200pixel 1080P HD(Gopro compactable)
Control de Vuelo:Ehang Sistema de Control de Vuelo
Tlmbal:2D Brushless Gimbal(operado con smartphone APP)

Componentes

- 1 xSanto Drone
- 1 xTlmbal
- 1 xCámara
- 1 xBatería
- 1 xCuadro comunicación 80mw 433mhz