

Reflejos

Todo-en-uno que compite [quadcopter](#);

fuselaje de fibra de carbono;

toldo removible;

CC3D controlador de vuelo;

Potentes motores 2204 2300kv sin escobillas;

Velocidad máxima de vuelo: hasta de 70 kmh (teóricamente);

5.8GHz en tiempo real de transmisión de imágenes;

600TVL cámara de alta definición;

OSD (telemetría);

Una función de alarma, el quadcopter hará sonar una alarma automática en caso de un accidente o pérdida de señal;

Diseño modular;

Hasta 500 metros intervalo de control;

Acerca de 5-6 autonomía de vuelo.

Presupuesto

Nombre del producto: FPV sin escobillas a través de la máquina

Color: Negro

Embalaje: caja de color

Tamaño quadcopter: 22.2X21.2X8cm

Tamaño de la caja de color: 27.5X27X10.9CM

Capacidad de la batería: 1.1V 1600mAh (batería de litio) de descarga 30C Li-po

Tiempo de carga: 4 horas

Tiempo de vuelo: 6 minutos

Distancia entre ejes: los 25CM

Solo peso: 380G sin batería

radio de vuelo: 350 metros

Ilustrado: 5.8G, 200mw 32CH

Cámara: 600TVL HD

Pantalla LCD: 5 '

CANT / CTN: 4pcs

GW: 6.1kg

Peso neto: 5,2 kg

Especificaciones del cartón: 49X47.5X30cm

estándar de la fábrica: Ajuste cuerpo de la máquina + cargador + batería + plato + Motor + módulo de transmisión de imágenes + receptor de control remoto + cámara + monitor + hélice 2 juegos

Contenido del paquete

1XZumbido

batería 1X

1xcharger

placa 1X

1XMotor

módulo de transmisión 1Ximage

1XReceiver

Control 1xRemote

1Xcamera

1XMonitor

2set Xpropeller





© 2018
THE UPGRADED VERSION OF A FIYING ARICRAFT CARRIER

FX127 Racing Quadcopter









