

KIT DE FRAME PARA AEROMODELISMO DE 450MM

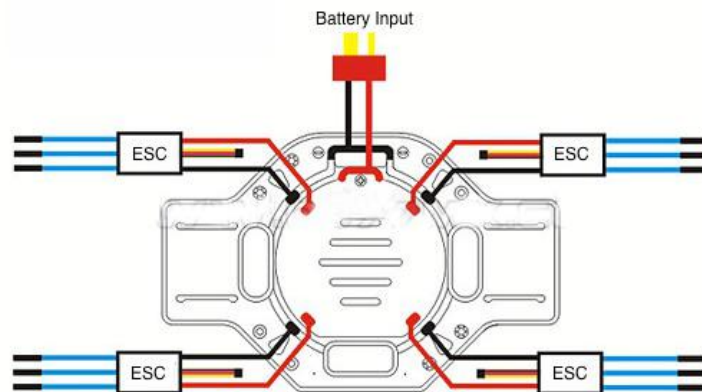
Número de parte: Q450-FRAME-KIT



Descripción:

El Q450 es un marco de quadcoptero de 450mm bien pensado construido con materiales de calidad. Esta versión Q450 integra conexiones de PCB para la soldadura directa de sus ESC's. Esto elimina la necesidad de un tablero de distribución de energía o múltiples conectores desordenados hace que el mantenimiento de sus equipos electrónicos sea muy ordenado.

La conexión del frame con los elementos que componen su dron es muy fácil, a continuación se muestra un pequeño esquema de lo ejemplifica.



Características:

- Construcción ligera para una mejor estabilidad.
- Conexiones de PCB integradas para soldar directamente los controladores de velocidad.

- Pre-roscado con mangos de latón para todos los pernos del marco.
- Brazos de doble color para una buena orientación y mantenerlo volando en la dirección correcta.
- Pestañas de montaje grandes en la placa principal y parte inferior del marco de montaje de la cámara.

Especificaciones Técnicas:

- Ancho: 450 mm.
- Altura: 55mm.
- Peso: 280g (sin electrónica).
- Incluye 47 Tornillos.
- Incluye 2 brazos de color rojo y 2 brazos de color blanco (sin componentes electrónicos).
- Incluye 2 pcbs para poder montar y soldar los componentes de su dron.

*Requiere (no incluido en el paquete):

- 4 Motores: 28 mm 1000 ~ 1200KV (o tamaño similar).
- 4 ESC: 15 ~ 25A.
- 4 Hélices 10x4.5 o 8x4 (2CW y 2CCW).
- 1 Tarjeta Controladora para multi-rotor.
- 1 Batería Li-Po: 1500 ~ 2200mAh 3S 11.1V.

	AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
	ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com/	ESCALA: N/A
TOLERANCIA: N/A	KIT DE FRAME PARA AEROMODELISMO DE 450MM		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 26/06/2018	No. Parte: Q450-FRAME-KIT	