

Radio Control de 6 Canales 2.4GHz

Número de parte: 9255000015



Descripción:

El Turnigy 6XS es un radio control de 2,4 GHz 6 canales. El equipo transmisor utiliza la tecnología de espectro ensanchado FHSS. Combina en su aspecto calidad y una agradable sensación, la programación es a la vez clara y simple de usar.

El 6XS también tiene una impresionante lista de características que incluye un receptor 700 XR. Adecuado tanto para el modelo Hélice y Avión, Es un radio control extraordinario para los más nuevos y los experimentados pilotos.

Características:

- Ajuste de giro / Interruptores de modo / Interruptores de estabilidad (Aceleración y pendiente).
- Puerto entrenador.
- Puerto de carga.
- Pantalla LCD.
- Botones de navegación.
- 6 espacios memoria.
- 4 palancas de modo seleccionables.
- Modo entrenador.

Funciones Básicas del Programa:

- Ajuste de recorrido.
- Canal inverso.
- Sensibilidad de giro.
- Curva de aceleración.



- Curva de pendiente.
- Monitoreo.
- Estabilidad de aceleración.

Especificaciones del Transmisor:

- Frecuencia: 2.4 GHz Rango de frecuencia ISM
- Modulación: GFSK
- Espectro ensanchado modo: FHSS
- Número de canales de frecuencia: 20
- Potencia de salida: ≤ 20 dBm
- Corriente de trabajo: ≤ 100 mA
- Voltaje de funcionamiento: 1.2V x 4 (AA / NiMH)
- Dimensiones: 200mm x 185mm x 105mm

Especificaciones de Receptor:

Número de Canales: 7 (Entrada de batería inc RX)
 Frecuencia: 2,4 g Rango de frecuencia ISM
 Potencia: 4,5 V ~ 9,6 V / <30 mA
 Peso neto: 11.5g
 Dimensiones: 41mm x 28mm x 14mm

Se requiere:
 4 baterías Tipo AA para la operación

		Hard To Find. República del Salvador N° 14 Teléfono: 5130 - 7210	
Acotación: NA	http://hardtofind.com	Esca NA	Rev 1. BMF Rev 2. SGR
Tolerancia: NA	Descripción: Radio Control de 6 canales 2.4GHz		
Tolerancia: NA	Fecha: 02/05/2016	Número de parte: 9255000015	

