

RECEPTOR DE TELEMETRÍA CON PUERTO INTELIGENTE

FrSky X6R 6/16Ch S.BUS ACCST

Número de parte: 236000066-0



DESCRIPCIÓN:

El receptor X6R de 16 canales de FrSky figura como dispositivo de gama alta (tiene 6 salidas PWM y 16 canales dedicados a la salida S.BUS).

Aunque las dimensiones del X6R no sean mayores a las de otros receptores de más de 6 canales, éste posee mucha más capacidad.

El puerto inteligente es compatible con toda la gama de sensores hub-less, así como con los sensores analógicos más antiguos, y el puerto A2 en la parte inferior permite conectar un sensor de voltaje de la batería FBVS-01.

El X6R admite 6 servos estándar. Puede acceder a los 16 canales mediante el uso de la línea S.Bus compatible con servos o utilice el decodificador FrSky S.Bus para los 16 canales completos.

El protocolo X6 también es compatible con versiones anteriores. En el modo D8 puede trabajar con módulos transmisores DHT, DJT, DFT y DHT-U. En este modo solo se tiene acceso a 8 canales, aún así usted puede utilizar el nuevo puerto inteligente y sensores digitales.



Este es el receptor perfecto para el FrSky X9D Taranis, teniendo como base el módulo XJT o cualquier otro módulo del sistema D8, útil para tomar ventaja de los nuevos sensores digitales así como del puerto inteligente.

CARACTERÍSTICAS

- RF link
- Telemetría incorporada
- Soporte hasta de 16 canales por S.Bus
- Puerto inteligente
- Firmware actualizable

ESPECIFICACIONES

- Dimensiones: 47mm x 24mm x 15mm
- Peso: 12.2g
- Tensión de funcionamiento: 4V - 10V
- Corriente de funcionamiento: 100mA@5V
- Rango de operación: >1.5Km (Rango completo)
- Salida RSSI: salida de tensión analógica (0V - 3.3V)

COMPATIBILIDAD

Los 16 canales requieren el FrSky X9D Taranis o el módulo XJT.

Para los 8 canales en modo D8 puede utilizar FrSky X9D Taranis o los módulos XJT, DJT, DFT, DHT y DHT-U

	AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
Acotación: NA	http://hardtofind.com.mx/	Escala NA	Rev 1. LRDA Rev 2.
Tolerancia:NA	RECEPTOR DE TELEMETRÍA CON PUERTO INTELIGENTE FrSky X6R 6/16Ch S.BUS ACCST		
Tolerancia: NA	Fecha: 16/04/2016	Número de parte: 236000066-0	

