

Produktinformation

Fernsteuerung FCX6Pro Tel Gas Links

Art-Nr.: Jamara-061260

119,00CHF

zzgl. Versand

» Lieferung 4 bis 12 Wochen, kann für Sie bestellt werden.

Fernsteuerung FCX 6 Pro Tel 2,4 GHz

Art.-Nr. 06 1260 Gas links

Art.-Nr. 06 1261 Gas rechts

Die FCX-6 Pro Tel ist die logische Weiterentwicklung unserer erfolgreichen FCX-6 Pro. Die 6-Kanal Fernsteuerung vereint alle Funktionen Ihrer Vorgängerin und bietet zusätzlich eine umfangreiche und kostengünstige Echtzeit-Telemetrieüberwachung aller relevanten Daten während des Betriebs. Das ganze wird unterstrichen durch eine Gewichtersparnis von über 30% ohne Abstriche bei der Bedienbarkeit. Ganz im Gegenteil ist die FCX-6 Pro Tel sogar noch handlicher und ergonomischer geworden. Durch eine effektivere Spannungsumwandlung konnte der Batteriebedarf ohne Einbußen bei der Reichweite von 8 auf 4 AA-Zellen reduziert werden. Die Anlage verwendet das weiterentwickelte AFHDS2A Protokoll. Die Vorteile sind geringere Fehlerraten und bessere Reichweite. Die Anlage kann auch auf AFHDS eingestellt werden und ist dann kompatibel mit den alten FCX-6 Pro Empfängern.

Folgende Telemetriewerte lassen sich in Echtzeit über externe und interne Sensoren überwachen:

- Empfängerspannung
- Akkuspannung
- Drehzahl (optischer Sensor) z. B. für Motorritzel und Luftschrauben
- Drehzahl (magnetischer Sensor) z. B. für Außenläufer-Motoren
- Temperatursensor z. B. für Regler oder Motor

Im mitgelieferten Standard-Empfänger ist bereits die Überwachung der Empfängerspannung integriert. Mit dem Telemetrie-Empfänger (optional) lassen sich die externen Sensoren anschließen. Die Anlage ist zum Steuern von Flugzeugen, , Multicopter, Schiffen und Multifunktionsmodellen geeignet.

Highlights:

- 2,4 GHz AFHDS 2A Digital Proportional Radio Control System
- AFHDS 2A / AFHDS ein-/ausschaltbar, dadurch Verwendung der Empfänger des Vorgängermodelles möglich!!
- Einstellmöglichkeiten von Senderspannung (Low V, Alarm, High V)

Produktinformation

- Fail Safe im AFHDS 2A Modus von Kanal 1 - 6 einstellbar
- 6 Kanäle
- 4 frei programmierbare Schalter
- 2 frei Programmierbare Drehpoti
- Großes Display
- Acro, Helimenü
- 20 Modellspeicher
- Servoreverse
- Delta
- V-Leitwerk
- Dualrate
- Expo
- Kopieren der Modelle
- Trainer/Simulatorbuchse
- 174 x 89 x 190 mm
- 392 g

Empfohlenes Zubehör:

- Empfänger FCX 6 Pro Tel 2,4 GHz Sensor Art.-Nr. 06 1263
- Sensor Spannung Art.-Nr. 06 1265
- Sensor Drehzahl Optisch Art.-Nr. 06 1266
- Sensor Drehzahl Magnetisch Art.-Nr. 06 1267
- Sensor Temperatur Art.-Nr. 06 1268
- Adapterkabel für Flugsimulator Art.-Nr. 06 5017

Empfänger FCX 6 Pro Tel 2,4 GHz

Art.-Nr. 06 1262

Technische Daten:

- Frequenzband 2,4 GHz
- Modulationsart AFHDS 2A
- Servoauflösung 10 Bit (1024 Schritte)
- Betriebsspannung 4 - 6,5 V DC
- Abmessungen ~ 40,4 x 21,1 x 7,35 mm
- Gewicht ~ 6,4 g

Empfänger FCX 6 Pro Tel 2,4 GHz Sensor (optional)

Art.-Nr. 06 1263

Technische Daten:

- Frequenzband 2,4 GHz
- Modulationsart AFHDS 2A
- Servoauflösung 10 Bit (1024 Schritte)
- Betriebsspannung 4 - 6,5 V DC
- Abmessungen ~ 46 x 25 x 14 mm
- Gewicht ~ 14 g