

Car / Pistolen Fernsteuerung ATX6 6-Kanal 2,4GHz mit FSS-Empfänger mit integriertem Gyro

Art.Nr.: 28351

Neueste 2,4Ghz Technologie zum Einsteigerpreis!

Diese neuartige 6 Kanal Pistolensteuerung bringt alles mit um den Einsteiger und den Profi gleichermaßen zufrieden zu stellen. 6 vollwertige Kanäle, FHSS 6 Kanal Empfänger mit eingebautem Gyro (Stabisystem), Wassergeschützt, schnelle Übertragung der Signale, hohe Auflösung (Takt), geringe Abmessungen und Gewicht und eine feinfühligere Regelung des Gyros während des Betriebes über ein Drehpoti am Sender sind nur einige Vorteile dieses 2,4Ghz Senders mit einer Reichweite von ca. 600m. Das System arbeitet im FHSS Frequenzhopping mit über 64 Kanälen und einer zufälligen Belegung im Millisekunden Bereich, somit sind Störungen und Doppelbelegungen nahezu unmöglich. Der Sender ist LiPo fähig (bis 15V) und verfügt über 10 Modellspeicher. Der Bildschirm arbeitet mit einer Auflösung von 128 x 64 und Hintergrundbeleuchtung und das gesamte System arbeitet mit 12ms Reaktionszeit. Steuerbare Funktionen sind: Vor / Zurück, rechts / links, Drehpoti für Gyro, Auxkanal für z.B. Beleuchtung. Dieser Sender verfügt zu dem noch über 2 drei Wege Schalter als Kanal 5 + 6 für Zusatzfunktionen wie z.B. Seilwinde, Zusatzbeleuchtung, Sound o.ä. Das Steuerungssystem verfügt über eine Vielzahl von Programmiermöglichkeiten wie z.B. EXPO, Dual Rate, Bremse, ABS, Gyroeinstellungen, Auxkanal, Kanal 5 und 6 und Mixer usw. Die Menüsprache im Sender ist Deutsch und umstellbar auf Englisch.

Weitere Informationen, Details und Downloads unter amxracing.de

Technische Daten Sender ATX6:

Abmessungen: 213 x 117 x 115,5mm

Frequenz: 2,4GHz ISM Band 2400MHz – 2483,5MHz

Kanal: 6

Übertragungsgeschwindigkeit: 12ms

Kanalaufklärung: 4096 reguläres Taktzittern beträgt 0,5µs

Für Modelltyp: Autos und Boote

Spektrum: FHSS 64 Kanal Pseudo Zufallsfrequenzsprung

Modellspeicher: 10

Antennenlänge: 100mm

Reichweite: 600m

LCD Bildschirm: 128x64 Auflösung LCD Hintergrundbeleuchtung

Sender Betriebsspannung: 4,8 - 15,0V

Transmitter Batterie/Akku: 4AA 1,5V oder 2-4S Lithium Akku

Betriebsstrom des Senders: 80-120mA

RF-Leistung: < 20dbm

Unterspannungsalarm: weniger als 4,6V. Einstellbar für 2-4S Lithium Akku.

Passende Empfänger: RX6F, RX6FG, RF7FG



Technische Daten Empfänger RX6FG:

Abmessungen: 35x20x13mm

Kanäle: 6

Modulation Modus: GFSK

Spektrum: FHSS

Antennenlänge: 210mm

Reichweite: bis zu 400m

Betriebsspannung: 4,8-15V Gleichstrom. 4x AA Batterien 1,5V oder 2-4S Lithium Akku

Frequenz: 2,4GHz ISM Band (2400MHz ~ 2483,5MHz)

Kanal Auflösung: 4096, reguläres Taktzittern beträgt 0,5µs

Betriebsstrom des Empfängers: 30mA

Lieferumfang:

Sender ATX6 2,4GHz

Gyro Empfänger RX6FG 6 Kanal

Anleitung DEU / ENG (Kurzanleitung)

PREIS:

Unser bisheriger Preis ~~125,00 EUR~~

Jetzt nur 115,99 EUR

Sie sparen 7 % /9,01 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

