

Empfänger GR-12 HoTT2.4 GHz 6K



Artikelnummer: 33506

Empfänger GR-12 HoTT2.4 GHz 6K

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Empfänger GR-12 HoTT2.4 GHz 6 Kanal

Downloads

GR Studio Software - Firmware Upgrade

Anleitung

Konformitätserklärung

Der GR-12 Empfänger kann bis zu 6 Servos ansteuern. Mit der GRAUPNER HoTT 2,4 GHz-Technologie verfügt der Empfänger über ein neues Hopping Telemetry Transmission Hochfrequenzteil mit modernsten Komponenten und modernster Software. Ohne Zusatz-Sensorik werden die Parameter Empfängerspannung und- Temperatur sowie Signalstärke ermittelt.

Die Verwendung von bis zu 75 Kanälen sorgt für eine extreme Betriebssicherheit und ist unempfindlich gegen externe Störeinflüsse.

Der breite Empfänger-Spannungsbereich von 3,6 V - 8,4 V (Funktionsspannung bis 2,5 V) sorgt für volle Funktionalität auch bei Spannungsschwankungen.

Die grüne LED signalisiert den Betriebszustand.

Die Größe und das Gewicht konnte reduziert werden.

Die Empfängerereingangsempfindlichkeit und damit die Reichweite wurde weiter gesteigert.

Failsafe, Hold, AUS und Standard (Kanal 1 Failsafe, alle anderen Hold) programmierbar

Funktionen mit SMART-BOX:

3 Mischer programmierbar

Empfänger GR-12 HoTT2.4 GHz 6K

Servokurven linear, degressiv und exponential programmierbar

Telemetrieanschluss anstelle eines Servos am Kanal 5 möglich

Summensignal am nächsten Ausgang des nächsten Kanals programmierbar (z. B. für V-Stabi, Microbeast, Quadrocopter, drahtlose Schalterfunktion mit mc-19/22 HoTT, Flugsimulatoren)

Begrenzung und Umkehrung der Servowege auch im Empfänger möglich

Failsafe, Hold und AUS für die Servokanäle einzeln programmierbar

Warnschwellen für Unterspannung, Ibertemperatur und Untertemperatur programmierbar

Servotestfunktion

Technische Daten

Temperaturbereich: -15 ... +70 °C

Antennenlänge: 1 x Draht 145 (Antenne 30) mm

Gesamtgewicht ca.: 7 g

Frequenz: 2400 ... 2483.5 MHz

Reichweite ca.: 2000 m

Abmessungen ca.: 36 x 21 x 10 mm

Modulation: 2.4 GHz FHSS

Stromaufnahme: 70 mA

Betriebsspannung: (2,5) 3,6 ... 8,4 V

Updateanleitung

Youtube

HoTT Software Updates V4

Youtube

https://www.robbe.com/media/f8/95/02/1591097206/88737_DE_Anleitung.pdf

Preis: 79,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.]

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Fernsteuerungen - Empfänger > Empfänger > Graupner / SJ > HoTT E

Empfänger GR-12 HoTT2.4 GHz 6K

Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 22. November 2014