

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

Graupner Empf?nger GR-12 HoTT 3xG 3A Vario 6 K.

Art.Nr.: 33577

Das Komplett-P?ckchen

Diese Variante des 6-Kanal Empf?ngers Graupner GR-12 verf?gt ?ber ein integriertes 3-Achs-Gyro, einen 3-Achs Beschleunigungssensor (A-Meter) sowie ein integriertes Variometer.

Der GR-12 verwendet die bi-direktionale Graupner HoTT 2,4 GHz Technologie. Dies garantiert eine hohe Reichweite sowie ein ann?hernd verz?gerungsfreies Umsetzen der Steuerbefehle. Ohne zus?tzliche Sensoren ?bertr?gt der GR-12 Empf?ngerspannung und -temperatur sowie Signalst?rke an den HoTT-Sender.

Das integrierte 3-Achs Gyro sorgt f?r Stabilit?t, selbst bei widrigen Windverh?ltnissen. Die proportionale Kreiselausblendung sorgt f?r ein nat?rliches Flugverhalten. Dank des 3-Achs Kreisels lassen sich auch schwierigste Flugman?ver gutm?tig und sehr sauber fliegen. Die Kreiselzuweisung und alle Parameter lassen sich problemlos ?ber die HoTT-Telemetrie einstellen.

Bei Update auf die Version 2.0x sind folgende Kreiselmodi verf?gbar:

AUS

normal

Heading lock Modus mit I Ausblendung bei Ruderausschlag Drehratenmodus

Die Modi lassen sich bei Bedarf?ber einen Kanal umschalten.

Dabei lassen sich die Modi for Querruder/H?henruder und f?r Seitenruder getrennt einstellen.

Im Drehratenmodus werden Messerflug und Torquen extrem vereinfacht. Nach dem Einleiten der Flugfigur sind bei optimaler Kreiseleinstellung keine manuellen Korrekturen mehr notwendig.

Das integrierte Vario informiert akustisch ?ber H?he und Steigrate des Modells.

Weitere Varianten

Den Empf?nger GR-12 erhalten Sie im Graupner Onlineshop in mehreren Varianten, je nachdem, was Sie f?r Ihr Hobby ben?tigen. Den GR-12 gibt es als reinen Empf?nger (No. 33506), mit unterschiedlichen Anschl?ssen (SH-Stecker und SC-Stecker), oder mit integriertem 3-Achs Gyro (No. 33576).

Produktmerkmale

- Stabilisierung des Flugmodells bei schwierigen Windverh?ltnissen f?r bis zu
 3 Achsen
- Nat?rliches Flugverhalten durch proportionale Kreiselausblendung
- Sehr gute Stabilisierung f?r sauber geflogene Flugfiguren
- Durch den 3-Achs Kreisel lassen sich auch schwierig zu beherschende Kunstflugmodelle sehr gutm?tig fliegen und Kunstflug wird extrem vereinfacht
- Flugfiguren lassen sich deutlich sauberer fliegen
- Einfache Einstellung der Kreiselzuweisung
- Einstellung der Parameter ?ber die HoTT-Telemetrie
- H?hensensor f?r Variofunktion

Technische Daten

Breite [mm]: 21 mm H?he [mm]: 10 mm

Temperaturbereich [?C]: -15 ... +70 ?C

Antennenl?nge [mm]: 1 x Draht 145 (Antenne 30) mm

Gesamtgewicht [g]: 8 g

Frequenz: 2400 ... 2483.5 MHz Reichweite ca. [m]: 2000 m

L?nge [mm]: 36 mm

Abmessungen [LxBxH in mm]: 36 x 21 x 10 mm

Modulation: 2.4 GHz FHSS Stromaufnahme [mA]: 70 mA

mage not found of the last (2.5) 3,6 ... 8,4 V

Gyro: Ja

Kan?le: 6

Stabilisierung: Fl?chenstabilisierung

Antennenanzahl: 1

PREIS:

Unser bisheriger Preis 139,90 EUR Jetzt nur 109,00 EUR Sie sparen 22 % /30,90 EUR



