

GRAUPNER GR-12 + 3XG + 3A + VARIO 2,4GHZ HOTT EMPFÄ,,NGER MIT 3-AC



Artikelnummer: 33577

GRAUPNER GR-12 + 3XG + 3A + VARIO 2,4GHZ HOTT EMPFÄ,,NGER MIT 3-AC

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Downloads

Konformitätszertifikat

GR Studio Software - Firmware Upgrade

Beschreibung "GRAUPNER GR-12 + 3XG + 3A + VARIO 2,4GHZ HOTT EMPFÄ,,NGER MIT 3-ACHS GYRO UND VARIO"

Der Graupner GR-12 +3xG +Vario HoTT Empfänger kann mit bis zu 6 Kanälen belegt werden und verfügt über ein integriertes 3-Achs-Gyrosystem (Kreisel), einen 3-Achs Beschleunigungssensor (A-Meter) sowie ein integriertes Variometer. Das 3-Achs-Gyro sorgt für Stabilität, selbst bei schlechten Windverhältnissen. Die proportionale Kreiselausblendung sorgt für ein natürliches Flugverhalten. Dank des 3-Achs Kreisels lassen sich auch schwierigste Flugmanöver gutmütig und sehr sauber fliegen. Die Kreiselzuweisung und alle Parameter lassen sich problemlos über die HoTT-Telemetrie einstellen.

Mit der GRAUPNER HoTT 2,4GHz-Technologie verfügt der Empfänger über ein sicheres Hopping-Telemetry-Transmission-Hochfrequenzteil mit hochwertigen Komponenten und modernster Software. Der Empfänger übermitteln ohne Zusatz-Sensorik die Parameter "Empfängerspannung", "Empfängertemperatur" und "Signalstärke" an den Sender.

Features:

•

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 (Funktionsfähig bis 2,5 V) sorgt für volle Funktionalität auch bei Spannungsschwankungen

•

Kompakte Größe und minimal mögliches Gewicht

•

GRAUPNER GR-12 + 3XG + 3A + VARIO 2,4GHZ HOTT EMPF ANGER MIT 3-AC

Sehr hohe Empf angereingangsempfindlichkeit, dadurch
sehr hohe Reichweite

 

Stirnseitig angebrachten Servo-Anschlüsse erleichtern
den Einbau und garantieren stets feste Verbindungen

 

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

 

H hensensor für Variofunktion

 

Kompatibel mit allen HoTT-Fernsteuerungen

Merkmale 3-Achs-Gyro

 

Stabilisierung des Flugmodells bei schwierigen
Windverhältnissen für bis zu 3 Achsen

 

Verschiedenen Flugmodi: Aus, normal, Heading
Lock-Modus mit I Ausblendung bei Ruderausschlag,
Drehratenmodus

 

Die Flugmodi lassen sich bei Bedarf über einen Kanal
umschalten. Dabei lassen sich die Modi für
Querruder/Höhenruder und für Seitenruder getrennt
einstellen

 

Natürliches Flugverhalten durch proportionale
Kreiselausblendung

 

Sehr gute Stabilisierung für sauber geflogene Flugfiguren

 

Durch den 3-Achs Kreisel lassen sich auch schwierig zu
beherrschende Kunstflugmodelle sehr gutmütig fliegen

 

Flugfiguren lassen sich deutlich sauberer fliegen

 

Einfache Einstellung der Kreiselzuweisung

 

Einstellung der Parameter über die HoTT-Telemetrie

Technische Daten

 

Kanäle: 6

 

3-Achs-Gyro: integriert

 

Abmessungen ca.: 36 x 21 x 10 mm

 

GRAUPNER GR-12 + 3XG + 3A + VARIO 2,4GHZ HOTT EMPFÄNGER MIT 3-AC

Gewicht ca.: 8 g

1/2

Frequenz: 2400 ... 2483.5 MHz

1/2

Modulation: 2.4 GHz FHSS

1/2

Reichweite: ca. 2000 m

1/2

Stromaufnahme: 70 mA

1/2

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

1/2

Antennenlänge: 1x Draht 145 (Antenne 30) mm

1/2

Temperaturbereich: -15 bis +70°C

Technische Daten

Kanäle:

6

L/B/H (mm):

36/21/10

B-Nr.:

9704066

Gewicht (g):

8

**Preis: 139,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

[RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik](#) > [Fernsteuerungen - Empfänger](#) > [Empfänger](#) > [Graupner / SJ](#) > [HoTT Empfänger](#)

GRAUPNER GR-12 + 3XG + 3A + VARIO 2,4GHZ HOTT
EMPFÄNGER MIT 3-AC

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 26. Januar 2022

ABC-RCModellbau