### ABC-RCModellbau

# Empfänger GR-4 HOTT 2K TELEMETRIE EMPFÄNGER



Artikelnummer: 33502

EmpfĤnger GR-4 HOTT 2K TELEMETRIE EMPFÄ"NGER

aktualisiert am: Montag, 01. Dezember 2025

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Empfï¿1/2nger GR-4 HoTT

Downloads

Konformiti; 1/2tserkli; 1/2rung

GR Studio Software - Firmware Upgrade

#### Beschreibung

GRAUPNER HOTT-Technologie. Mit der GRAUPNER HOTT 2.4GHz-Technologie verfi¿½gt der Empfi¿½nger i¿½ber ein neues Hopping Telemetry Transmission Hochfrequenzteil mit modernsten Komponenten und modernster Software. Der Empfi;½nger arbeitet selbst bei Spannungen von ca. 2.5 Volt. Er ist dadurch bei schwi;½cher werdenden Akkus noch resistent gegen Spannungseinbri;½che aufgrund hoher Servostri;½me. Gegeni;½ber den bisherigen Empfi;½ngern konnten die Gri;½i;½e und die Gewichte reduziert und die Empfi;½ngereingangsempfindlichkeit und damit die Reichweite weiter gesteigert werden. Horizontale Servoanschli;½sse erleichtern den Einbau bei beengten Platzverhi;½ltnissen.

Merkmale:

Sensoranschluss fi¿½r Temperatursensor und Spannungsmessung

2 Kan�le

Mit allen HoTT Sendern kompatibel

Technische Daten

Temperaturbereich: -15...70 °C

Antennenl�nge: 1 x Draht 145 (Antenne 30) mm

Gesamtgewicht ca.: 6 g Frequenz: 2400 ... 2483.5 MHz

Reichweite ca.: 500 m Abmessungen ca.: 30 x 21 x 15 mm

Modulation: 2.4 GHz FHSS

Stromaufnahme: 35 mA

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

## **ABC-RCModellbau**

aktualisiert am : Montag, 01. Dezember 2025

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Fernsteuerungen - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Graupner / SJ > HoTT Expression - Empf $\tilde{A}^{\mu}$ nger > Empf $\tilde{A}^{\mu}$ n

## Empfänger GR-4 HOTT 2K TELEMETRIE EMPFÃ,,NGER

Preis: 49,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 22. November 2014