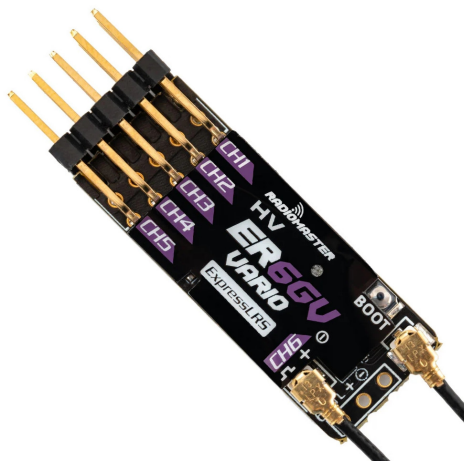


RadioMaster ER6GV 2.4GHz ELRS PWM VARIO Empfänger



Artikelnummer: HP0157RXER6GV

RadioMaster ER6GV 2.4GHz ELRS PWM VARIO Empfänger

Hersteller: Radiomaster

Die PWM-Empfänger der RadioMaster ER-Serie basieren auf dem revolutionären ExpressLRS-System. Es bietet hohe Leistung, hohe Zuverlässigkeit, flexible Konfiguration, schnelle Reaktionsgeschwindigkeit und extrem große Reichweite und ermöglicht Ihnen völlig neue Erfahrungen bei Ihrem Hobby.

Der ER6G & ER6GV Empfänger wurde speziell für Segelflugpiloten entwickelt, die einen kompakten und schlanken Empfänger benötigen. Er kann bis zu 6 Servos steuern und verfügt iber eine integrierte Empfangerspannungs- und Flugbatterie-Telemetrie mit der Fähigkeit, automatisch zu erkennen, welche Spannungseingabe verwendet werden soll. Sowohl der ER6G als auch der ER6GV verfügen iber eine Dual-Antenne mit Telemetrieleistung von bis zu 50mW und können stabil mit einer 1S Lipo-Empfangerbatterie arbeiten.



Basiert auf dem revolutionären ExpressLRS-System



Hohe Leistung, hohe Zuverlässigkeit, flexible Konfiguration, schnelle Reaktionsgeschwindigkeit und ultralange Reichweite



Unterstützt 6 PWM-Kanäle



Optimiertes PCB-Design von Grund auf



Automatische Spannungstelemetrie der externen Batteriespannung oder der integrierten Empfangerspannung



Der ER6GV Empfänger verfügt iber einen hochpräzisen Luftdrucksensor (Vario)



Unterstützt Wi-Fi-Updates und WEBUI-Konfiguration



Hochwertiger 2,54 mm Steckverbinder



Standard 15 cm Hochsensibilitatsantenne



Für Starrflugzeuge und Segelflugzeuge



Kompatibel mit allen 2,4 GHz ExpressLRS-Modulen und Sendern mit integriertem 2,4 GHz ExpressLRS

RadioMaster ER6GV 2.4GHz ELRS PWM VARIO Empfänger

TECHNISCHE DATEN

Artikel:

ER6GV 2,4 GHz ELRS PWM-Empfänger

Stromversorgung:

DC 3,5 - 8,4V

Antennentyp:

15 cm Hochsensibilitätantenne

Drahtloses Protokoll:

ELRS 3.2 vorinstalliert

Ausgangskanal:

6CH PWM

Serieller Ausgang:

CRSF, SBUS

Rückgabekraft:

maximal 50 mW (LUA einstellbar)

Eingebauter hochpräziser Luftdrucksensor (Vario)

Batteriespannungserkennungsbereich:

DC 3,0 - 26V

RadioMaster ER6GV 2.4GHz ELRS PWM VARIO Empfänger

Gewicht:

5,0 Gramm

Abmessungen:

42*13*8mm

Firmware:

Geräte-kategorie: Radiomaster 2,4 GHz / Geräte-typ:
RadioMaster ER6-GV 2,4 GHz Diversity+6xPWM+Vario RX

LIEFERUMFANG

Stück

1 * ER6GV 2,4 GHz ELRS PWM-Empfänger

Stück

1 * Telemetrikabel Spannung (Typ-A)

Stück

2 * Schrumpfschlauch

Stück

1 * Anleitung Englisch

**Preis: 39,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 07. Mai 2026