

## RadioMaster ER5C-i 2.4GHz ELRS PWM Empfänger EU-LBT



Artikelnummer: HP0157RXER5CiLBT

RadioMaster ER5C-i 2.4GHz ELRS PWM Empfänger EU-LBT

Hersteller: Radiomaster

Der RadioMaster ER5C-i-Empfänger basiert auf dem leistungsstarken, revolutionären ExpressLRS-System und zeichnet sich durch hohe Zuverlässigkeit, ierst flexible Konfiguration, ultraschnelle Reaktionsgeschwindigkeiten und eine extrem große Empfangsreichweite aus, was ein villig neues Nutzungserlebnis mit sich bringt.

Der ER5C-i ELRS-Empfänger kann bis zu 5 Servos antreiben und verfigt iber eine integrierte Empfangerspannungstelemetrie und Batterietelemetrie mit der Fähigkeit, automatisch zu erkennen, welcher Spannungseingang verwendet werden soll. Der ER5C-i verfigt iber eine integrierte hochempfindliche Keramikantenne, ist fir alle Arten von Oberflächenmodellen konzipiert und ermöglicht eine saubere Installation ohne störende Antennenkabel.

### FEATURES

- i Eingebaute hochempfindliche Keramikantenne
- i Basierend auf dem revolutionären ExpressLRS-System
- i Hohe Leistung, hohe Zuverlässigkeit, flexible Konfiguration, schnelle Reaktionsgeschwindigkeit und extrem große Reichweite
- i Unterstützt 5 PWM-Kanle
- i Erkennt automatisch die Spannungstelemetrie der externen Batteriespannung oder der Empfangerbatterie-/ESC-BEC-Spannung
- i Optimiertes PCB-Design von Grund auf
- i Unterstützt WLAN-Updates und WEBUI-Konfiguration
- i Der eingebaute TCXO (temperaturkompensierter Quarzoszillator) gewährleistet eine stabile und genaue Leistung in jeder Umgebung
- i Entwickelt fir alle Arten von Oberflächenmodellen

### TECHNISCHE DATEN

## RadioMaster ER5C-i 2.4GHz ELRS PWM Empfänger EU-LBT

½

Artikel: ER5C-i 2,4 GHz ELRS-PWM-Empfänger

½

Kompatibel mit : Radiomaster MT12 Surface Controller

EU-LBT

½

Stromversorgung: Gleichstrom 4,5&ndash;8,4 V

½

Antennentyp: Eingebaute hochempfindliche Keramikantenne

½

Drahtloses Protokoll: ExpressLRS 3.3.0 vorinstalliert

½

Ausgangskanal: 5CH PWM

½

Telemetrieleistung: 10 mW

½

Erkennungsbereich der Batteriespannung: DC 4,0 &ndash;

35 V

½

Gewicht: 5 Gramm

½

Abmessungen: 30,0\*18,5\*13,0 mm

½

Firmware: Ger½teklasse: Radiomaster 2,4 GHz /

Ger½te: RadioMaster ER5C-i

### LIEFERUMFANG

½

1 \* ER5C-i 2,4 GHz ELRS-PWM-Empfänger

½

1 \* Spannungs-Telemetrikabel

½

1 \* Benutzerkarte

**Preis: 23,95&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**