

## RadioMaster ER5C V2 2.4GHz ELRS PWM Empf anger



Artikelnummer: HP0157RXER5CV2

RadioMaster ER5C V2 2.4GHz ELRS PWM Empf anger

Hersteller: Radiomaster

Der RadioMaster ER5C Empf anger 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 völlig neues Nutzungserlebnis mit sich bringt.

Der ER5C V2 ELRS-Empf anger kann bis zu 5 Servos antreiben und verfügt i ber eine integrierte Empf angerspannungstelemetrie und Batterietelemetrie mit der Fähigkeit, automatisch zu erkennen, welcher Spannungseingang verwendet werden soll. Es ist fi r alle Arten von R/C-Anwendungen auf der Oberfläche und auf dem Wasser konzipiert

### FEATURES

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) gewährt eine stabile und genaue Leistung in jeder Umgebung

i 

Entwickelt fi r alle Arten von Oberflächenmodellen und perfekt auf dem Wasser

### TECHNISCHE DATEN

i 

## RadioMaster ER5C V2 2.4GHz ELRS PWM Empfänger

Artikel: ER5C 2,4 GHz ELRS-PWM-Empfänger  
Stromversorgung: Gleichstrom 4,5–8,4 V  
Antennentyp: hochempfindliche Antenne  
Drahtloses Protokoll: ExpressLRS 3.3.0 vorinstalliert  
Ausgangskanal: 5CH PWM  
Telemetrieleistung: 10 mW  
Erkennungsbereich der Batteriespannung: DC 4,0 – 35 V  
Gewicht: 5,7 Gramm  
Abmessungen: 30,0\*18,5\*13,0 mm  
Firmware: Gerätekategorie: Radiomaster 2,4 GHz /  
Gerät: RadioMaster ER5C PWM RX

### LIEFERUMFANG

1 \* ER5C V2 2,4 GHz ELRS-PWM-Empfänger  
1 \* Spannungs-Telemetrikabel  
1 \* Benutzerkarte

**Preis: 22,95€ EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 07. Mai 2026