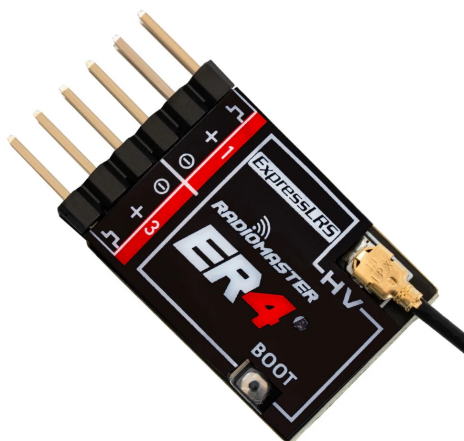


## RadioMaster ER4 2.4GHz ELRS PWM Empf anger



Artikelnummer: HP0157.RX-ER4-LBT

RadioMaster ER4 2.4GHz ELRS PWM Empf anger

Hersteller: Radiomaster

RadioMaster ER4 4-Kanal 2.4GHz ELRS PWM Empf anger

Die PWM-Empf anger 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 ER4-PWM-Empf anger kann 4 Servos gleichzeitig antreiben. Aufgrund seines sehr geringen Volumens eignet es sich für kleine Flugzeugmodelle, Schiffsmodelle, Automodelle und andere Modelle, die einen kleinen oder leichten Empf anger benötigen und dennoch die volle Reichweite bieten.

 

Basiert auf dem revolutionären ExpressLRS-System

 

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

 

4 PWM-Kan le

 

Optimiertes PCB-Design von Grund auf

 

Automatische Spannungstelemetrie der externen Batteriespannung oder der eingebauten Empf angerspannung

 

Unterstützt Wi-Fi-Updates und WEBUI-Konfiguration

 

Hochwertiger 2,54mm Steckverbinder

 

Standard 15 cm Hochsensibilit tsantenne

 

Für kleine Flugzeuge, Boote, Autos und mehr

 

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

TECHNISCHE DATEN

## RadioMaster ER4 2.4GHz ELRS PWM Empfänger

ï½

Artikel: ER4 2,4 GHz ELRS PWM-Empfänger

ï½

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

ï½

Antennentyp: 15 cm hochempfindliche Antenne

ï½

Drahtloses Protokoll: ExpressLRS 3.3.0 vorinstalliert

ï½

Ausgangskanal: 4CH PWM

ï½

Serieller Ausgang: CRSF / Sbus

ï½

Telemetrieleistung: 10 MW

ï½

Erkennungsbereich der Batteriespannung: DC  
4,0&ndash;35 V

ï½

Gewicht: 3,0 Gramm

ï½

Abmessungen: 30\*15\*5mm

ï½

Firmware: Geräte­kategorie: Radiomaster 2,4 GHz /  
Geräte­: RadioMaster ER4 2,4 GHz PWM RX

### LIEFERUMFANG

ï½

1 \* ER4 2,4 GHz ELRS-PWM-Empfänger

ï½

2 \* Schrumpfschlauch

ï½

1 \* Spannungstelemetriekabel (Typ A)

ï½

1 \* Anleitung englisch

**Preis: 18,95&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.  
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 07. Mai 2026