

PowerBox iESC 125.8 Brushless Regler - 125A - 8S - 8A-BEC

Art.Nr.: 5110

Der **PowerBox iESC 65.8** und **iESC 125.8** ab sofort mit
Einstellung fr Getriebebersetzung!

Der **iESC** basiert auf der neuesten Reglergeneration fr brstenlose Motoren
mit 32Bit Prozessor und erweiterten Funktionen wie Telemetrie und der
Einstellbarkeit direkt vom Sender aus.

Der leistungsstarke Microprozessor sorgt fr einen sauberen Motorenlauf fr
brstenlose Motoren mit bis zu 40 Polen.

Bremskraft, Motor-Timing, Drehrichtung, BEC-Ausgangsspannung, Freilauf,
Heli-Mode und vieles mehr, knnen ber den PowerBox oder Jeti Sender
direkt eingestellt werden.

Einstellboxen oder Jumper-Steckkarten gehen damit der Vergangenheit an.

Der **iESC** stellt umfangreiche Telemetriedaten fr PowerBox, Jeti und Futaba
Sender zur Verfugung, wie Akkuspannung, Strom, verbrauchte Kapazitt,
Drehzahl und die Temperatur des Reglers.

Ein leistungsstarkes **8A BEC**, das den Empfnger ber zwei 0.5mm
Patchleitungen mit Strom versorgt, rundet den Funktionsumfang ab.

Features

- High Performance Brushless Regler mit 32Bit Technik
- Neueste MosFet-Generation fr weniger Verlustleistung und hchste Zuverlssigkeit
- Telemetrie fr **PowerBox**, Jeti und Futaba Fernsteuerungen
- Fixed-Wing und Heli Modus
- Drehrichtung, Timing, Akkutyp, Freilauf, Anlaufstrom und weitere Parameter einstellbar
- Einstellbare Regelparameter im Helimode
- Einstellbare Parameter direkt am Sender fr PowerBox und Jeti
- Parameter einstellbar ber LCD-Programmiergert fr alle Systeme
- 8A BEC
- Selbsttest beim Einschalten prft Motor, Gasstellung und Spannung
- Optimale Khlung durch ausgeklgertes Gehusedesign



Technische Daten

Betriebsspannung	3s - 8s
Strombelastbarkeit	125A/135A Dauer/Peak
Ausgangsspannung	6.0V/7.4V/8.4V BEC
Signal Eingang	PWM
Unterstützte Fernsteuersysteme	PowerBox, Jeti, Futaba, andere ohne Telemetrie
Unterstützte Telemetriesysteme	P-BUS, EX-BUS, S.BUS2
Abmessungen	88 x 38 x 22 mm
Gewicht	133g
Temperaturbereich	-20C to +85C

Lieferumfang

- 1x **iESC** 125.8
- Bedienungsanleitung in Deutsch und Englisch

PREIS:

238,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

