

MEZON EVO 85 OPTO

[]

CHF212.50

inkl. 8.1% MwSt

zzgl. [Versand](#)



Produktbeschreibung und Features

- Kompakte Abmessungen
- Einstellung über die Geräteübersicht des JETI DC/DS Senders
- Echtzeittelemetrie JETI Duplex EX Bus (perfekt für JETI DC/DS-Sender)
- Telemetriedaten: Akku- + BEC Spannung, Akku- + BEC Strom, verbrauchte Akkukapazität, Drehzahl, PWM, Temp. des Reglers
- Telemetriedaten per Schalter vom Sender aus zu resettet
- Opto-Koppler für bestmögliche elektrische Trennung zwischen Antrieb und RC-Anlage
- kein BEC, Empfängerstromversorgung erforderlich
- Ansteuerung des Gaskanal aus dem EX Bus möglich, der Empfänger muss dann keinen eigenen Steckplatz für den Gaskanal aufweisen.
- mit JETI Box programmierbar
- Betriebsarten: Flugmodelle, Vor-/Rückwärtslauf Funktionsmodelle
- proportionale Propellerbremse mit definierbarem Bremspunkt am Drosselknüppel
- F3A Bremse komfortabel über die Geräteübersicht einstellbar
- Kühlkörper für lange Motorlaufzeiten
- hoher Wirkungsgrad
- Firmwareupgrade möglich
- breites Spektrum an einstellbaren Parametern

Technische Daten:

Dauerstrom: 85A

Spannungsbereich: 5 - 51V

Zellenzahl: 2-12 Zellen LiXX

Abmessungen (Höhe mit Kühlkörper x Breite x Länge): 21x28x85mm

Gewicht: 81gr.

Betrieb an HV Empfangsanlagen möglich: ja

Lieferzeit: 2-4 Tage

Die Lieferzeit gilt für Lieferungen innerhalb der Schweiz.