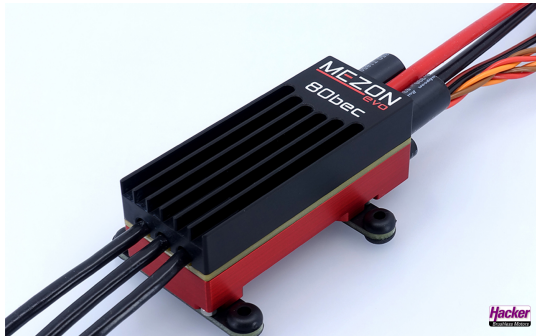


MEZON EVO 85 OPTO



Artikelnummer: 11039045

MEZON EVO 85 OPTO

Hersteller: Hacker

MEZON EVO 85 OPTO

Produktbeschreibung und Features

Die MEZON EVO Regler sind die Nachfolger der bisherigen Produktlinie der MEZON PRO Regler. Die Hauptvorteile dieser Serie sind eine sehr effektive Kühlung, vollständige Telemetrie, Drehzahlreglung für Helibetrieb und F3A-Modus. MEZON EVO-Controller haben ein Aluminiumgehäuse (auch LMR-Typen), welches zu einer effizienten Kühlung beiträgt. Der Einrichtungsassistent hilft dem Benutzer, den Regler mit Hilfe des JETI Duplex-Senders intuitiv und schnell einzurichten. Der MEZON EVO ist ein absolut universeller Controller für Flugzeug-, Helikopter-, Schiffs- und Fahrzeugmodelle für Nutzer nicht nur von JETI Duplex-Sendern, sondern auch anderen RC-Systemen.

Funktionen

- volle EX-Telemetrie (Spannung, Strom, Kapazität, Umdrehung usw.)
- Einrichtung des Reglers über EX-Bus-Kommunikation vom JETI Duplex-Sender über die Geräteübersicht
- Präziser Regler und volle Unterstützung auch von Hubschraubermodellen
- F3A-Modus für Kunstflugmodelle
- einstellbare Bremse mit Rückenergieerückgewinnung in den Akku
- leistungsstarkes BEC mit einstellbarer Ausgangsspannung
- großer Versorgungsspannungsbereich 2 - 12 V (max. 51V)
- bidirektionaler Motorlauf möglich (vorwärts/rückwärts)
- aktive proportionale Bremse
- kompakte Abmessungen
- nutzerfreundlicher Einrichtungsassistent für eine

MEZON EVO 85 OPTO

bequeme und schnelle Einstellung („Quick Setup mode“)

• ein „Expert mode“ mit Zugriff auf alle Einstellmöglichkeiten

• hoher Wirkungsgrad

• Firmwareupdate möglich

• breites Spektrum an einstellbaren Parametern

Technische Daten

• Gewicht [g]: 83

• Abmessungen [mm]: 28 x 20 x 85

• Dauerstrom [A]: 85

• Telemetrie: Ja

• Einsatztemperatur [°C]: -10 bis 85

• Versorgungsspannung [V]: 6 bis 51

• LiXX Akkus: 2 bis 12

• Widerstand durchgeschaltet [mΩ]: 2 x 1,2

• Leiterquerschnitt (eingang/ausgang) [mm²]: 4.0 / 2,5

• OPTO: Ja

• Gehäuse: Aluminium

Lieferumfang

1x MEZON EVO 85 OPTO, 1x Befestigungs-Kit, 1x Anleitung

Preis: 228,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]