

# HV BEC

## Technische Daten:

Input:	30 - 77 Volt / 10 - 18S LiPo
Output:	HV <sup>2</sup> 7,4 - 9,6 Volt HV-LV 5,5 - 6,7 Volt max. 40A Dauer (Mini: 20A)
Effektivität:	ca. 95%
Abmessungen:	59x37x14mm (Mini: 59x23x14mm)
Gewicht:	60g (Mini: 35g)

- Galvanische Trennung zwischen Akku und Empfänger
- kurzschlussfest (Dauer)
- Optokoppler zur Verwendung mit Reglern, die keinen integriert haben (z.B. Jive)
- zusätzlicher Optokoppler zur Verwendung mit Telemetriesensoren
- primärseitiger 24V/50mA Ausgang zur Verwendung von Telemetriesensoren bei hoher Eingangsspannung
- externer Ein/Aus Schalter anschließbar
- Abschaltung bei Übertemperatur >125°
- Zurückregelung der Ausgangsspannung bei Strömen >50A

