

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

IR einfach

Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

Robbe Modellsport RO-BEC 6A EMPF?NGERSTROMVERSORGUNG

Art.Nr.: 8791

Robbe Modellsport RO-BEC 6A EMPF?NGERSTROMVERSORGUNG
Die Robbe RO-BEC´s sind sehr leistungsf?hige separate
Spannungsversorgungen f?r RC Modelle aller Art.
Um den heutigen Anforderungen gerecht zu werden verf?gen die
getakteten Schalt-BEC´s ?ber eine w?hlbare Ausgangsspannung von 5, 6
oder 7,4V f?r den Betrieb mit HV Servos. Die RO-BEC´s haben einen breiten
Eingangsspannungsbereich von 7-25,5 Volt (2-6S LiPo) und erreichen einen
Wirkungsgrad von bis zu 93%. Ausgangsspannung 5,6 od. 7,4V. Die
Abmessungen und Gewichte sind sehr geringgehalten, ohne dabei an
Sicherheitsfunktionen, wie ?berstrom oder -Temperatur zu verzichten. Es
stehen vier verschiedene Gr??en in 4,6,8 oder 12A zur Verf?gung. Wahl d.
Ausgangssp.: Jumper.



Technische Daten

Eingangsspannung: 7-25.5V 5,6 od. 7,4V Ausgangsspannung: **Gewicht:** 14 g 6 A **BEC Strom. Dauer:** 8 A **BEC Strom, kurz:** 39/21/6 mm Ma?e (LxBxH): **Stecker Eingang:** XT-30, 20AWG **Auswahl-Kategorie:** BEC

PREIS:

14.97 EUR

Stecker Ausgang:

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

