

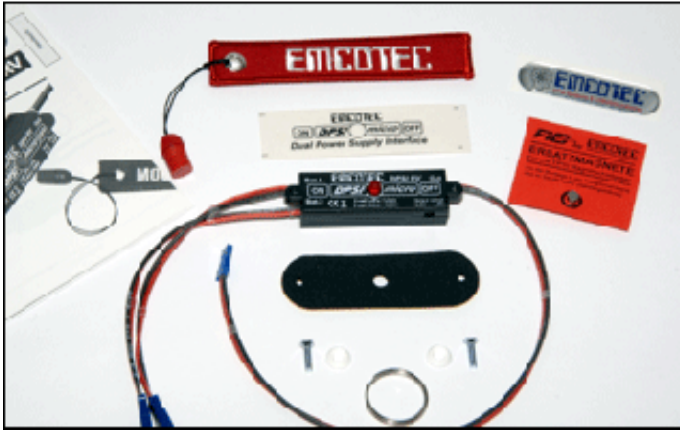
DPSI Micro SingleBat 5.9V/7.2V JR Magnetschalter

[HAC11062]

CHF83.81

inkl. 8.1% MwSt

zzgl. [Versand](#)



DPSI Micro SingleBat

5.9V/7.2V JR

Magnetschalter (**Miniatur-LiPo-Regler**)

Verbesserter Nachfolger des beliebten DPSI Micro -
MPS RV!

- Miniatur-LiPo-Regler mit Magnetschalter und wählbarer Ausgangsspannung!
- Geeignet für 5/6-zellige NiCd/NiMH sowie Lilon/LiPo- und **LiFePO4** - Akkus
- Geregelte und stabilisierte Ausgangsspannung 5,5V oder 5,9V einstellbar
- Elektronischer Ein/Ausschalter sowie hochlastfähiger Spannungsregler mit hoher Impulsfestigkeit
- Vollkommen berührungsloser Schaltvorgang mit einem externen Magneten von Außen - keine hässlichen Löcher mehr im Rumpf!
- Intelligente Spannungsüberwachung mit optischer Fehleranzeige
- Durch LowDropOut-Technik für alle Akkutypen geeignet
- Der verwendete Akkutyp kann einfach programmiert werden (und damit die korrekte Unterspannungserkennung)
- Akkuanschlusskabel: JR/Uni mit hochflexibler Silikonlitze (0,5qmm Querschnitt)
- Integriertes Ladekabel mit JR/Uni-Kontakt
- **NEU:** ausgangsseitig doppelte JR/Uni-Anschlüsse mit hochwertiger Silikonlitze (0,5qmm Querschnitt)
- Alle Steckverbinder sind vergoldet (FCI-Kontakte)
- Für kleine Modelle geeignet (F3A, Hubschrauber, Segler)
- Vorgesehen für 5 bis max. 10 Servos
- **NEU: jetzt mit 4A Dauerstrom** und 25A Spitzenstrom belastbar

Komplett-Lieferung inkl. Magnetschaltgeber und Schlüsselanhänger, 2 St. Ersatzmagnete,

Befestigungsschrauben, Schraubrosetten, Rumpf-
Aufkleber (Bohrschablone), Vibrationschutzgummi,
EMCOTEC 3D-Aufkleber, Bedienungsanleitung

Lieferzeit: 2-4 Tage

Die Lieferzeit gilt für Lieferungen innerhalb der
Schweiz.