

Junsii iCharger 4010DUO



Artikelnummer: MT1856

Junsii iCharger 4010DUO

Hersteller: Hacker

Junsii iCharger 4010DUO

Beschreibung

Junsii iCharger 4010 Duo 2000W-10S

Universeller Automatik Schnelllader mit integriertem Balancer für Lipo und LiFe Akkus
1-10 Lipo/A123/LiFePo
Ladeleistung 2000W oder 2x 1400W

Kompaktes 2x 1400W Ladegerät mit integriertem Balancer, USB Port und Kartenslot für Micro SD cards für die Logs.

Mikroprozessor gesteuerter High-Performance Schnell-Lader/Entlader und Balancer

Unterstützte Akkutypen: Lilo/LiPo/LiFe, NiMH/NiCd, Pb
Zellenzahl: 1-10 Lilo/LiPo/LiFe, 1-25 NiMH/NiCd, 1-18 Pb (2-36 V)

Eingangsspannung: DC 9-50 V

Eingangsstrom: $\leq 65A$

Ladeleistung max.(asynchron): 2 x 1400W ab >23.5V

Ladeleistung max.(synchron): 2000W ab >23.5V

Ladeleistung bei Eingangsspannung > 23V: Max. 1000W

Ladeleistung bei Eingangsspannung 12V: Max. 500W

Ladestrom: 2 x 0.05 - 40A (asynchron)

Ladestrom: 0.05 - 70A (synchron)

Entladeleistung max.: 200W synchron, 130W asynchron

Entladestrom: 0.05 - 70A

Regeneratives Entladen: bis zu 1400W asynchron, 2000W synchron

Entladen mit externer Last max.: 1600W 40V/40A oder 3200W im synchron Modus

Balancer-Strom: 1.2A je Ausgang und Zelle oder 2.4A im synchron Modus

Balance Genauigkeit: $\leq 10mV$

automatische Lüftersteuerung - 2 Lüfter

USB Port

Micro SD slot zum Speichern von Logs und Daten

Abmessung: 210.0x140.1x80.2 ±0.5mm

Gewicht: 1470g

asynchron bedeutet je Ausgang ein Akkupack

synchron bedeutet 2 gleiche Akkupacks parallel geschaltet - beide Ausgänge werden kombiniert

Regeneratives Entladen = Strom Rückspeisung in einen Blei Akku

Ladetechnik > Ladegeräte > Junsj > Junsj iCharger > Junsj iCharger 4010DUO

Junsj iCharger 4010DUO

weitere Funktionen:

Innenwiderstandsmessung der Zellen

Firmware Update über USB Anschluss möglich

Lieferumfang:

Junsj iCharger 4010 Duo

2x Balancerboard XH

2x Balancerkabel 11 adrig für Balancerboard XH

2x Ladekabel 2,5 mm²; mit Bananenstecker

1x Eingangskabel 4 mm²; auf 5,5 mm Steckverbinder

1x Mini USB Kabel

Installation CD mit Software und Anleitung in englisch

deutsche Anleitung zum Download

Preis: 428,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 07. Oktober 2015