## ABC-RCModellbau

Ladetechnik > Ladegeräte > Junsi > Junsi iCharger > Junsi iCharger X8 Ladegerät 1100W - 8S

## Junsi iCharger X8 Ladegerät 1100W - 8S



Artikelnummer: MT1855

Junsi iCharger X8 Ladegerät 1100W - 8S

Hersteller: MTTEC

Kompaktes 1100W Ladeger�t mit integriertem Balancer, USB Port und Kartenslot f�r Micro SD cards. 2A Balancerstrom

aktualisiert am: Freitag, 28. November 2025

Technische Daten

Mikroprozessor gesteuerter High-Performance Schnell-Lader/Entlader und Balancer 2.4" IPS LCD Farbdisplay - 320x240

Unterstï¿1/2tze Akkutypen: Lilo/LiPo/LiFe/LIHV/LTO/NiZn,

NiMH/NiCd, Pb

Zellenzahl: 1-8 Lilo/LiPo/LiFe/LIHV/LTO/NiZn, 1-20

NiMH/NiCd, 1-15Pb (2-30 V) Eingangsspannung: DC 9-49 V Eingangsstrom: < 35A

Ladeleistung max.: 1100W ab ca. 32V Eingangsspannung Ladeleistung bei Eingangsspannung 12V: ca. 400W Ladeleistung bei Eingangsspannung 24V: ca. 800W Ladeleistung bei Eingangsspannung 30V: ca. 1000W

Ladestrom: 0.05 - 30A Entladeleistung max.: 50W Entladestrom: 0.05 - 30A

Regenerartives Entladen: bis zu 1100W

Entladen mit externer Last max.: 1000W 33.5V/30A

Balancer-Strom: 2A je Zelle

automatische L�ftersteuerung - 1 L�fter

Micro USB Port

Micro SD slot zum Speichern von Logs und Daten Abmessung: 97.5×64.5×37 ±0.5mm

Gewicht: 200g

weitere Funktionen:

Speicherung von Ladeprogrammen und Export auf SD Card Innenwiderstandsmessung der Zellen

Servotest

Firmware Update �ber USB Anschluss m�glich.

Lieferumfang:

Junsi iCharger X8

1x Ausgangskabel AWG12 / 4 mm² mit XT60 Buchse 1x Eingangskabel AWG12 / 4 mm² mit XT60 Buchse Installation CD mit Software und Anleitung in englisch deutsche Anleitung zum Download

Preis: 182,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.

Versandkosten]

## **ABC-RCModellbau**

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Ladetechnik > Ladegeräte > Junsi iCharger > Junsi iCharger X8 Ladegerät 1100W - 8S

Junsi iCharger X8 Ladegerät 1100W - 8S

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 07. Juni 2023