

Junsii iCharger DX12 Duo Ladegerät 2x1200W - 1700W - 12S



Artikelnummer: MT1869

Junsii iCharger DX12 Duo Ladegerät 2x1200W - 1700W - 12S

Hersteller: MTTEC

Junsii iCharger DX12 Duo - der iCharger X12 als Duo Lader.

Das DX12 Duo ist ein Computerladegerät mit einer leistungsfähigen synchronen Buck-Boost-DC/DC-Wandler-Technologie und einem hohen Funktionsumfang. Die maximale Ladeleistung beträgt bis zu 1700 W, der maximale Lade-/Entladestrom eines Kanals bis zu 30 A, bei zwei Kanälen im Synchronmodus bis zu 50 A.

Technische Daten:

Unterstützte Akkutypen: LiPo / Lilo / LiFe / LiHv / LTO / NiZn / NiMH / NiCd / Pb / und Benutzer definierte
Eingangsspannung: 11,0 – 53,0 VDC
Max. Eingangsspannung: 55,0 VDC
Eingangsstrom: < 65 A (pro Kanal 45 A)
Einstellbarer Ladestrom: 2 x 0,05 A – 30,0 A (asynchron), 0,05 A – 50,0 A (synchron)
Einstellbarer Entladestrom: 2 x 0,05 A – 30,0 A (asynchron), 0,05 A – 50,0 A (synchron)
Maximale Ladeleistung: 2 x 1.200 W (asynchron), 1.700 W (synchron)
Maximale Entladeleistung: 2 x 50 W (asynchron), 80 W (synchron)
Maximale regenerative Hochstromentladung: 2 x 1.200 W (asynchron), 1.700 W (synchron)
Maximale externe Hochstromentladung: 2 x 1.500 W (asynchron, @ 50 V / 30 A), 1700 W (synchron)
Balancerstrom: 2,0 A je Ausgang und Zelle, (4,0 A im synchronen Modus)
Zellenzahl je Akkutyp: 1 - 12 LiPo / Lilo / LiFe / LiHv / LTO / NiZn, und Benutzer definierte, 1 - 32 NiMH / NiCd, 1 - 20 Pb (2 - 40 V)
Speicherplätze: 64 (weitere auf SD-Karte auslagerbar)
Automatische Lüfterkontrolle: Ja, für beide Lüfter
USB C-Port: 5 V / 3 A, 9 V / 2A, 12 V / 1.5A
Micro SD Slot: zum Speichern von Logs und Daten
Gewicht: ca. 500g
Abmessungen (L x B x H): 111,5 x 128,5 x 40 mm
Display: 2.8 Zoll IPS LCD Screen
Stecker Typ Ladeausgang: XT60 Stecker
Stecker Typ Eingang: XT90 Stecker
Stecker Typ Balancer: XHR

weitere Funktionen:

Innenwiderstandsmessung der Zellen
Servotest und Pulsmessung
Firmware Update über USB Anschluss möglich

Ladetechnik > Ladegeräte > Junsi > Junsi iCharger > Junsi iCharger DX12 Duo Ladegerät 2x1200W - 1700W - 12S

Junsi iCharger DX12 Duo Ladegerät 2x1200W - 1700W - 12S

Digital-Power-Modus (Netzteilmodus) mit hervorragenden Schutzfunktionen wie Überstromschutz, Überspannungsschutz, Eingangsunterspannungsschutz, Eingangsunterstromschutz usw. ausgestattet.

asynchron bedeutet je Ausgang ein Akkupack
synchron bedeutet beide Ausgänge werden kombiniert
Regeneratives Entladen = Strom Rückspeisung in einen Blei Akku

Lieferumfang:

Junsi iCharger DX12 Duo ohne weiteres Zubehör
Kurzanleitung in deutsch mit Download Link zur ausführlichen deutschen Anleitung

Preis: 379,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Montag, 12. Februar 2024