

iSDT SMART CHARGER K4 DUAL - 400/600W, 20A, 2x8S Lipo, mi integr. Netzteil

Art.Nr.: MT1484

Der iSDT SMART CHARGER K4 DUO hat eine Gesamtladeleistung von 400W mit dem integrierten Netzteil.

Wird er mit Gleichspannung durch eine Batterie oder ein leistungsstärkeres Netzteil versorgt, sind es bis zu 2x 600W.

Im Parallelmodus kann ein Akku mit bis zu 800W geladen werden.

Der leistungsfähige 6S Balancer mit 1,5A Balancerstrom je Zelle sorgt für ein zügiges Balancieren auch bei größeren Akkupacks.

Das 2,8" IPS Display sorgt für gute Ablesbarkeit und das auch bei Sonnenschein.

Der USB-C Port macht es einfach möglich ein Softwareupdate durchzuführen oder über diesen Port ein USB Gerät mit 5V/2A zu laden.

Technische Daten:

- Eingangsspannung: 110-240 Volt - Wechselspannung (AC) oder 10-34V Gleichspannung (DC)
- Eingangsstrom max.: DC 45A
- Ladeleistung AC: 400W bei Betrieb mit dem internen Netzteil - die 400W werden je nach Bedarf auf die beiden Kanäle verteilt.
- Ladeleistung DC: bei Versorgung mit Gleichspannung - je Kanal 600W
- Ladeleistung parallel DC: werden beide Kanäle über ein Parallelkabel zusammen geschaltet, kann ein Akku mit bis zu 800W/35A geladen werden.
- Ausgangsspannung: DC 1-34V
- Ladestrom je Kanal: 0,2-20A
- Entladeleistung: 30W*2
- Entladestrom je Kanal: 0,2-3A
- Entladeleistung parallel: 60W/3A
- Balancerstrom: 1500mA/Zelle
- einstellbare Ladeschlussspannung: bis 4,45V für ULiHV
- Zellenzahl - Akkutyp: LiFe, Lilon, LiPo 1-8S; LiHv, ULiHv 1-7S; Pb 1-14S; NiMH/Cd 1-18S
- Stecksystem Ladeausgang XT60i
- Stecksystem DC Eingang: XT90i

- Stecksystem Balancer XH
- Gewicht: 1230 g
- Maße: 176x183x57mm
- Farbdisplay: 2.8" 320x240 IPS LCD, gut ablesbar auch bei Tageslicht und
schrägem Blickwinkel 178°
- updatefähig
- mehrsprachige Menüführung auch in deutsch möglich



Erklärung zur Ladeleistung bei Versorgung de K4 mit Gleichspannung:

Der maximale Eingangsstrom beträgt 45A. Somit ist die

Gesamtladeleistung von 1200W erst ab 28V Eingangsspannung möglich.

Somit ergibt sich:

- bei 12V: ca. 500W
- bei 24V: ca. 1000W

Lieferumfang:

Ladegerät mit Netzkabel

Merkblatt mit Sicherheitshinweisen und Link zur ausführliche deutschen
Anleitung als pdf

PREIS:

Unser bisheriger Preis ~~249,00 EUR~~

Jetzt nur 209,99 EUR

Sie sparen 16 % /39,01 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

