

iSDT SMART CHARGER K1 DUO - 100/250W, 10A, 2x6S Lipo



Artikelnummer: K1

iSDT SMART CHARGER K1 DUO - 100/250W, 10A, 2x6S Lipo

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Der iSDT SMART CHARGER K1 DUO hat eine Gesamtladeleistung von 100W.

Wird er mit Gleichspannung durch eine Batterie oder ein leistungsstärkeres Netzteil versorgt, sind es bis zu 2x 250W.

Das 2,4" IPS Display sorgt für gute Ablesbarkeit und das auch bei Sonnenschein.

Der USB-C Port macht es einfach möglich ein Softwareupdate durchzuführen.

Technische Daten:

½

Eingangsspannung: 110-240 Volt - Wechselspannung (AC) oder 10-30V Gleichspannung (DC)

½

Eingangsstrom max.: DC 20A

½

Ladeleistung AC: 100W bei Betrieb mit dem internen Netzteil - die 100W werden je nach Bedarf auf die beiden Kanäle verteilt.

½

Ladeleistung parallel: werden beide Kanäle über ein Parallelkabel zusammen geschaltet, kann ein Akku mit bis zu 16A/400W geladen werden.

½

Ladeleistung DC: bei Versorgung mit Gleichspannung - je Kanal 250W

½

Ausgangsspannung: DC 1-26,7V

½

Ladestrom je Kanal: 0,2-10A

½

Entladeleistung: kein Entladen möglich

½

Balancerstrom: 500mA/Zelle

½

einstellbare Ladeschlussspannung: bis 4,45V für ULiHV

½

Zellenzahl - Akkutyp: 1-6 LiXX, 1-16 NiXX, 1-10 Pb

½

Stecksystem Ladeausgang XT60i

½

Stecksystem DC Eingang: XT60i

½

Stecksystem Balancer XH

½

iSDT SMART CHARGER K1 DUO - 100/250W, 10A, 2x6S Lipo

Gewicht: 485 g

Maße:

Maße: 135 x 115 x 49 mm

Farbdisplay:

Farbdisplay: 2,4" IPS LCD, gut ablesbar auch bei Tageslicht und weitem Blickwinkel von 178°;

Update:

updatefähig

Menüführung:

mehrsprachige Menüführung auch in deutsch möglich

Erklärung zur Ladeleistung bei Versorgung de K1 mit Gleichspannung:

Der maximale Eingangsstrom beträgt 20A. Somit ist die Gesamtladeleistung von 500W erst ab 27,5V Eingangsspannung möglich. Somit ergibt sich:

bei 12V:

bei 12V: ca. 230W

bei 24V:

bei 24V: ca. 460W

Lieferumfang:

Ladegerät mit Netzkabel

Merkblatt mit Sicherheitshinweisen und Link zur ausführliche deutschen Anleitung als pdf

Preis: 117,95€ EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Montag, 27. Dezember 2021