

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

ISDT F160 AC/DC Quad Smart Charger - LiFe, Li-Ion, LiPo, LiHv, ULiHv 1~4S

Art.Nr.: F160

Vierkanal-Laden, effizienteEnergieversorgungKompakte Bauweise, untersttzt eine globale Eingangsspannung von 100-240 V, mit vier unabhngigen Kanlen fr schnelles, sicheres simultanes Laden.

Innovative Galliumnitrid-Technik

(GaN), effiziente Ausgabe ber

vier KanleAusgestattet mit fortschrittlicher Galliumnitrid-(GaN)-Technik, die

ber alle

vier unabhngigen Kanle schnelle, stabile und energiesparende Leistung liefert.

Effizient, stabil und nahtlosJeder Kanal liefert eine Leistung von 40 W fr stabiles simultanes Laden – keine

Leistungsaufteilung, alle Akkus erhalten konsistente und ausgewogene Leistung.

Fortschrittliches elektronisches

DesignOptimiert durch elektromagnetische und thermische Simulationen die

Effizienz und thermische Stabilitt in der GaN-basierten PCB-Design.

Moderner Stil: Exklusiv minimalistischmoderne

KraftsthetikVereint nahtlos Einfachheit mit einem eleganten, hochwertigen Design und

liefert effiziente und zuverlssige Leistung fr alle Ihre Ladeanforderungen

Einfache Bedienung,

benutzerfreundlichEindeutige Farbgestaltung und dynamische

Benutzeroberflche ermglichen

eine einfache Bedienung in wenigen Schritten – der Ladebersicht ist auf einen

Blick zu erkennen.

Klares Display, einfache SteuerungAusgestattet mit einem hellen 2,4-Zoll-

IPS-LCD-Display mit breitem, komfortablemBetrachtungswinkel. Dadurch sind klare und lebendige Bilder aus jeder Perspektivesichtbar, was die berwachung und Steuerung des Gerts einfach und intuitiv macht

Bay

Hochwertig gefertigtMit kompaktem Ingenieurdesign gefertigt – ermglicht simultanes Laden mehrerer

Gerte und gewhrleistet gleichzeitig eine verbesserte Haltbarkeit.

APP-gesteuert, echt intelligentAPP-gesteuert, echt intelligent integriert intelligente APP- und

Akkumanagementfunktionen, untersttzt OTA-Cloud-Updates – stellt sicher, dass Ihr Gert stets optimal funktioniert.

Technische Spezifikationen

Modelnummer:F160

Eingangsspannungsbereich:200-240V~ 50Hz 2.5A (EU);

110-130V~ 60Hz 4A (US)

Ausgangsspannung: Channel 1: 5-18.5V;

Channels 2-4: 2.5-18.5V

Ladestrom:0.1~5.0A 4

Entladestrom: 0.1~1.0A 4

Maximale Ladeleistung:40W 4

Maximale Entladeleistung:5W 4

Untersttzte Akkutypen und -anzahlen:LiFe, Li-Ion, LiPo, LiHv, ULiHv 1~4S

| Pb 2~7S | NiCd/MH 4~12S

Ausgleichsstrom: 0.5A / Cell (Max)

USB-Ausgangsleistung:5V/2A (only when Channel 1 is idle)

Betriebstemperatur:0C~40C

Lagerungstemperatur:-20?~60?

Abmessungen:13012841mm

Gewicht:380g

PREIS:

94,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten







