

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/redox-delta-ladegerat-mit-eingebautem-netzteil-p-2099.html>



Redox DELTA Ladegerät mit eingebautem Netzteil

Preis	25.23 Euro
Vorheriger Preis	33.64 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Listenpreis	RDX-CD
Produzentcode	RDX-CD
EAN-Code	5903754000133

Produktbeschreibung

Universelles DELTA-Ladegerät mit integriertem Netzteil, hergestellt von REDOX.

Es bietet die Möglichkeit, verschiedene Arten von Paketen schnell zu laden. Es ist mit einem Zellbalancer (der ein genaueres Laden von Lithium-Akkus ermöglicht), einem Hochleistungs-Mikroprozessor und spezieller Software ausgestattet.

Technische Daten:

Betriebsspannung: DC 11,0 ~ 15,0 V, AC: 230 V, 50 Hz
 Ausgangsleistung: max. Ladeleistung 50 W, max. Entladeleistung 5W
 Ladestrom: 0,1 ~ 5,0 A
 Entladestrom: 0,1 ~ 1,0 A
 Ausgleichsstrom: 300 mAh/Zelle
 Anzahl der unterstützten NiCD/NiMH-Zellen: 1 - 15 Zellen
 Anzahl der unterstützten Li-Po/Fe/Ionen-Zellen: 1 - 6 s (3,7 V - 22,2 V)
 Unterstützte Pb-Batterien: 2 - 20 V
 Nettogewicht: 277 g
 Abmessungen: 133 x 87 x 33 mm

Inhalt des Sets:

Redox Delta Ladegerät mit integriertem AC/DC 230V 5A Netzteil und Netzadapter
 12-V-DC-Stromkabel (Buchse - Krokodilklemmen)
 1 x goldener 4-mm-Adapter - DEAN-Stecker
 Zusätzliche Verlängerungsadapter für den Gold 4 mm Adapter - DEAN Stecker:
 1 x DEAN-Steckdosenadapter - Krokodilklemmen
 1 x DEAN-Buchse - Servo-Buchsen-Adapter (Futaba-Typ).
 1 x Adapter DEAN-Buchse - BEC-Buchse
 1 x DEAN-Steckdosenadapter - Anschluss zum Laden von Kerzenklemmen
 Bedienungsanleitung auf Polnisch

Besondere Merkmale:

Optimierte Software
 Interner, unabhängiger Lithium-Zellen-Balancer
 Ausbalancieren der Packzellen während des Entladevorgangs
 Kompatibilität mit verschiedenen Arten von Lithium-Akkus
 Lademodi für Lithium-Akkus

Höchste Sicherheit
Einstellen der Obergrenze des Ladestroms im AUTO-Modus
Kapazitätsgrenze
Temperaturschwelle
Zeitlimit
Überwachung der Eingangsspannung
Ladegerätspeicher