



Ładowarka, Typ: LITHIUM4



Dane zamówienia

Numer katalogowy	081590 LITHIUM4
GTIN	4013674183562
Klasa artykułu	08C

Opis

Wykonanie:

Sterowane mikrokontrolerem stanowisko ładowania i konserwacji akumulatorów z **układem nadzoru poszczególnych ogniw** i rozpoznawania uszkodzeń akumulatora. Wskazania stanu każdej komory ładowania, automatyczne wyłączenie po zakończeniu ładowania, zabezpieczenie przed przeładowaniem i **ładowanie konserwacyjne**. Napięcie wejściowe 100–240 V. Z wyświetlaczem LC do dokładnego śledzenia procesu ładowania i dodatkową sygnalizacją akustyczną.

Zastosowanie:

Stanowiska ładowania akumulatorów NiMH: 1 – 4 × Micro AAA / Mignon AA lub 1 – 2 × Baby C. Stanowiska ładowania akumulatorów **litowo-jonowych / LiFePO4:** 1 – 4 × 18650; 17670; 14500 itd.

złącze: Złącze Digimatic

napięcie znamionowe: 100 V

maksymalny prąd ładowania: 2 A

Maksymalna liczba stanowisk ładowania: 4

długość: 129,5 mm

szerokość: 96 mm

wysokość: 33 mm

Opis techniczny

Maksymalna liczba stanowisk ładowania	4
szerokość	96 mm
wysokość	33 mm
napięcie znamionowe	100 V
maksymalny prąd ładowania	2 A
długość	129,5 mm
częstotliwość sieciowa	50 Hz
złącze	Złącze Digimatic
Rodzaj produktu	Ładowarka