



Ładowarka, Typ: 4L



Dane zamówienia

Numer katalogowy	081590 4L
GTIN	4013674021062
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 nadzoru procesu ładowania. Dodatkowe wyjście USB-A do ładowania 5 V, 1000 mA, ładowarka wtyczkowa (100 – 240 V).

Zastosowanie:

Stanowiska ładowania akumulatorów NiMH/NiCd: 1-4 × Micro AAA / Mignon AA lub 1-3 × Baby C lub 1-2 × Mono D.

złącze: Złącze Digimatic

maksymalny prąd ładowania: 0,45 A

Maksymalna liczba stanowisk ładowania: 4

liczba stanowisk ładowania dla USB: 1

długość: 105 mm

szerokość: 65 mm

wysokość: 27 mm

Opis techniczny

maksymalny prąd ładowania	0,45 A
długość	105 mm
liczba stanowisk ładowania dla USB	1
Maksymalna liczba stanowisk ładowania	4
szerokość	65 mm
wysokość	27 mm
napięcie znamionowe	100 - 240 V
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
złącze	Złącze Digimatic
Rodzaj produktu	Ładowarka