



## Ładowarka procesorowa BC-800

Cena	<b>89,90 zł</b>
Dostępność	<b>Trwale niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>za100375</b>
Producent	<b>Formax</b>

### Opis produktu

#### Cechy produktu:

- 4 niezależne kanały ładowania
- obsługa ogniw Ni-MH lub Ni-CD, akumulatorów AA (R6) oraz AAA (R3)
- 4 wygodne funkcje: ładowanie, rozładowanie, odświeżanie, testowanie pojemności
- duży maksymalny prąd ładowania 1800 mAh
- wyraźny wyświetlacz LCD z pełną informacją o przebiegu ładowania
- niewielkie wymiary (128x82x33 mm) i waga

#### Szczegóły techniczne:

- 4 niezależne kanały (można ustawić inne parametry dla każdego z nich oraz ładować równocześnie akumulatory



innego rodzaju)

- prądy ładowania dla 3-4 akumulatorów: 200, 500, 700, 1000 mAh
- prądy ładowania dla 1-2 akumulatorów: 200, 500, 700, 1000, 1500, 1800mAh
- indywidualna kontrola każdego ogniwa (w tym jego temperatury)
- rozpoznawanie -dV (minus delta V)
- opcja ładowania podtrzymującego (gdy ładowanie właściwe jest zakończone a akumulatory pozostają we włączonej ładowarce)
- funkcja rozładowania do napięcia 0,9V i ponownego ładowania zapobiegająca efektowi "pamięci"
- prąd rozładowania 2x mniejszy niż ponownego ładowania (nie mniej niż 500mAh)
- funkcja odświeżania starych / formowania nowych akumulatorów - przywraca żywotność regularnie używanym lub długo nieużywanym akumulatorom, a także pozwala nowo zakupionym akumulatorom osiągnąć najlepszą wydajność
- pomiar pojemności ogniw
- wyraźny wyświetlacz LCD z pełną informacją o postępie ładowania dla każdego kanału: napięcie akumulatora, tryb pracy, czas pracy, aktualna pojemność akumulatora
- 3 ergonomiczne przyciski
- zasilacz 3V/4A z polską (europejską) wtyczką oraz przewodem o długości 1,4m z filtrem ferrytowym
- napięcie zasilania: 100-240V

#### BEZPIECZEŃSTWO:

- zabezpieczenie przed przegrzaniem ładowarki i akumulatorów
- ochrona przed przeładowaniem akumulatorów
- zabezpieczenie antyprzepięciowe/antyzwarceniowe

- certyfikat CE, FCC
- gwarancja 12 miesięcy

