

KARTA PRODUKTU

ELEMIS

ŁADOWARKA BCM2005-4b

Ładowarka ELEMIS zaprojektowana do ładowania 1,5V alkaliczno-manganowych akumulatorów dostosowująca napięcie elektryczne ładowania aby chronić akumulatorki. Obsługuje również typowe akumulatorki Ni-HM oraz Ni-Cd

Ładowarka wyposażona jest w 4 miejsca przeznaczone do jednoczesnego ładowania akumulatorów o dwóch rozmiarach rozmiarze AA lub AAA (nie należy ładować jednocześnie równych rozmiarów baterii)

- 1,5 V napięcie ładowania
- 4 sloty dla akumulatorów rozmiaru AA lub AAA
- Czas ładowania od 10 do 18 godzin

ZALETY I FUNKCJE

1. 4 pozycje - do jednoczesnego ładowania czterech akumulatorów;
2. Dwie Diody informujące o podłączeniu i o poziomie naładowanie akumulatorów
3. Wysoka skuteczność i bezpieczeństwo ładowania dzięki zastosowaniu wyższego napięcia 1,5V



SPECYFIKACJA PRODUKTU

ŁADOWARKA BCM2005-4b		
Dane Podstawowe		
Typ		Elektroniczna
Rozmiar Obsł. akumulatorów		AA / AAA
Typy Obsługiwanych akumł.		Ni-Cd / Ni-Mh/Alkaliczno-Manganowe
Ilość Pozycji ładowania		4
Zgodność z RoHC		■
Ładowanie		
Napięcie Ładowania		1,5V
Ładowanie		3,3V 160mA
Napięcie zasilania		AC 220-240V ~50/60Hz
Dioda wskaźnika zasilania		■
Dioda wskaźnika poziomu naładowania		■ (zmienna intensywność świecenia w zależności od poziomu naładowania)
Ładowanie różnych typów baterii jednocześnie		NIE
Funkcja Auto wyłączenia		NIE
Czas ładowania AA 2300mAh		~12h
Ogólne		
Wymiary		75 x 118 x 48
Masa		0,8 kg
Okres Gwarancji		1 rok (ładowarka)