

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/ladowarka-akumulatorkow-elektryczna-eanc-1200-p-10689.html>



Ładowarka akumulatorków elektryczna EANC-1200

Cena brutto	287,00 zł
Cena netto	233,33 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	11381

Opis produktu

Ładowarka everActive EANC 1200 posiada aż 12 niezależnych kanałów ładowania do akumulatorków Ni-MH w rozmiarach R6/AA lub R03/AAA, **każde ogniwo jest ładowane indywidualnie.** Pozwala na **ładowanie 12 akumulatorków R6/AA lub R03/AAA w dowolnej konfiguracji / kombinacji**, o dowolnej pojemności, dowolnego producenta.

Najważniejsze cechy ładowarki NC1200:

- **szybkie ładowanie dużej ilości** akumulatorków jednocześnie - **idealna do zastosowań przemysłowych i profesjonalnych**,
- **podświetlany wyświetlacz LCD** z wskaźnikiem ładowania baterii osobno dla każdego slotu ładowania - podczas ładowania w prosty i czytelny sposób wyświetla na wykresie słupkowym aktualny poziom naładowania (odpowiadający 25/50/75/100%),
- w zestawie zasilacz sieciowy 100-240V AC, oraz adapter samochodowy 12V,
- **posiada funkcję odświeżania (rozładowania)** akumulatorków na żądanie, która pozwala dłużej cieszyć się dobrą kondycją ogniw,
- **ładowarka posiada zabezpieczenia** przed zwarcie, błędnym włożeniem akumulatorków oraz przegrzaniem,
- **proces ładowania sterowany mikroprocesorem** z detekcją -dV - gwarantuje to pełne naładowanie dla każdego ogniwa z osobna.

Zawartość zestawu:

- ładowarka,
- zasilacz sieciowy,
- adapter samochodowy 12V,
- instrukcja w języku polskim, angielskim i niemieckim.

Dane techniczne	
obsługiwane akumulatory	1-12szt. R03 AAA / R6 AA, Ni-MH o dowolnej pojemności
prąd ładowania	AA: 12x 500 mA max AAA: 12x 250 mA max
prąd rozładowania	50-500 mA w zależności od ilości i typu ogniw
bezpieczeństwo	mikroprocesor z kontrolą -dV, zabezpieczenie przed przegrzaniem akumulatorków, zabezpieczenie przed przeciążeniem/zwarcie, detekcja ogniw uszkodzonych i alkalicznych
tryby pracy	charge (ładowanie), discharge (rozładowanie/odświeżanie)
wyświetlacz LCD	czytelny z niebieskim podświetleniem, graficzne wskazanie poziomu naładowania
zasilanie	100-240V AC 50-60Hz / 12V DC 1.5A
wymiary	239 x 105 x 30 mm
gwarancja	2 lata
orientacyjne, maksymalne czasy ładowania	1-12 szt. AA 2000mAh ~ 5h 1-12 szt. AA 2500mAh ~ 6h 1-12 szt. AAA 800 mAh ~ 4h 1-12 szt. AAA 1000 mAh ~ 5h

