



Ładowarka uniwersalna LCD do AA/AAA/C/D/9V

Cena	119,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	zauc15tc

Opis produktu

Ładowarka uniwersalna LCD do AA/AAA/C/D/9V, zasilanie USB-C/micro USB, wyświetlacz LCD, proces ładowania sterowany procesorowo, funkcja rozładowania

Ładowarka posiada cztery niezależne kanały do ładowania akumulatorów AAA/AA/C/D oraz dwa do akumulatorów typu 9V (6F22/6LR61).

Ładowarka zapewnia szybki czas ładowania, podczas ładowania baterii AA / AAA / C / D prąd wyjściowy wynosi: 750-1250mA, a podczas ładowania baterii 9V prąd wyjściowy: 50-120mA. Wyposażona jest w dwa uniwersalne wejścia zasilania: micro-USB i USB Type-C (adapter sieciowy nie jest dołączony, należy używać adaptera o prądzie 2A).

Dostępna jest również funkcja rozładowywania, co pozwala zwiększyć żywotność akumulatorów. Po naciśnięciu przycisku akumulator zostanie rozładowany, po czym ładowarka automatycznie przejdzie w tryb ładowania.

Wyświetlacz LCD pozwala na kontrolę stopnia naładowania akumulatorów oraz wyświetla komunikaty w przypadku wykrycia wadliwej baterii. Diody LED sygnalizują status ładowania akumulatorów 9V.

Proces ładowania jest sterowany procesorowo a ładowarka posiada szereg zabezpieczeń - funkcja Delta V, ochrona przed przegrzaniem, zabezpieczenie przed nadmiernym prądem i zwarcieniem, wykrywanie wadliwych ogniw.

Czasy ładowania

- AAA 500-1200 mAh 0,5-1,5 godziny
- AA 1300-2800 mAh 1-2,5 godziny
- C 1800-5000 mAh 2-4 godziny
- D 1800-10000 mAh 2-6 godzin
- 9V 150-300 mAh 2-4 godziny.

Specyfikacja techniczna:

- wejście: DC 5V / 2A (micro USB / USB Typ-C)
- wyjście AA / AAA / C / D: 1,2 V DC x 4 1400 mA
- wyjście 6F22 9V: DC 50mA
- sygnalizacja statusu ładowania za pomocą wyświetlacza LCD i diod LED

Uwaga: Należy używać adaptera USB z prądem min. 2,0 A.



Fast and Smart Charging Technology

