

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/elektroniczne-obciazenie-usb-1a-2a-3a-tester-ladowarek-i-power-bankow-p-12932.html>

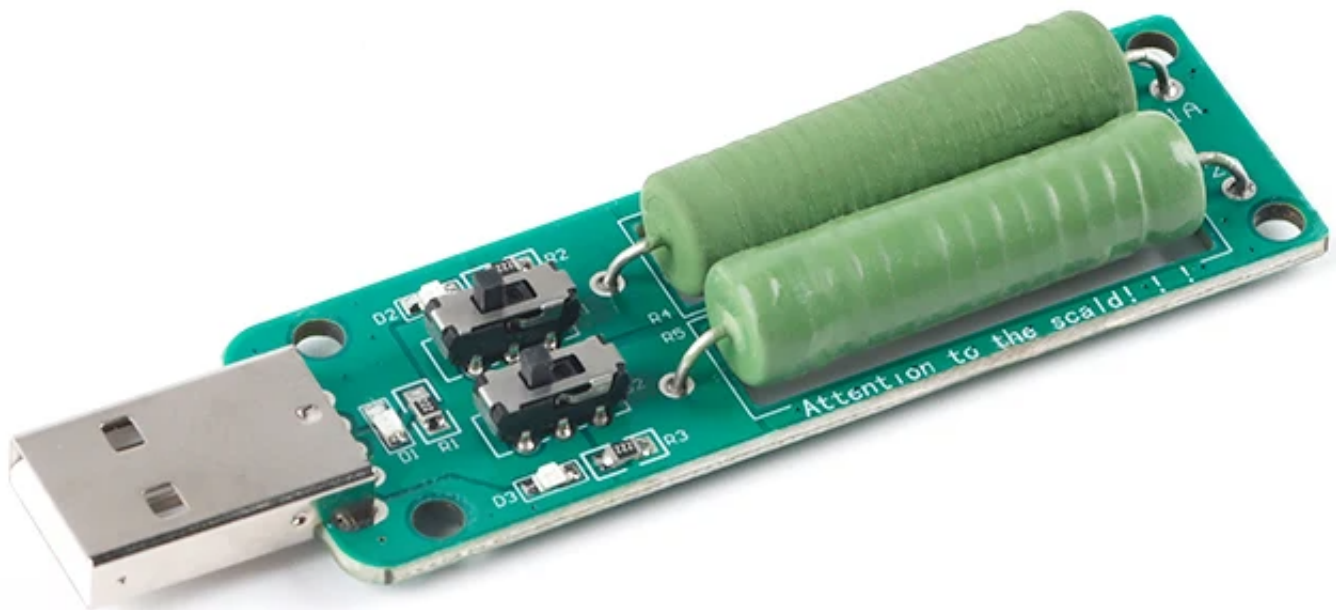


Elektroniczne obciążenie USB 1A 2A 3A tester ładowarek i power banków

Cena brutto	14,00 zł
Cena netto	11,38 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LCT-334

Opis produktu

Elektroniczne obciążenie USB 1A 2A 3A tester ładowarek i power banków

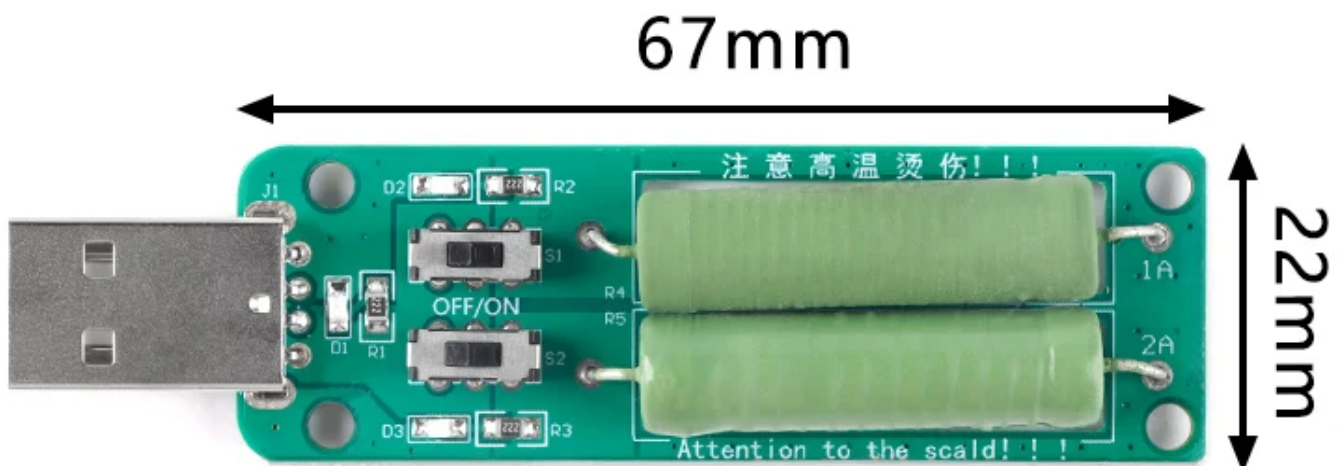


Elektroniczne obciążenie USB umożliwia testowanie ładowarek oraz power banków poprzez symulację różnych poziomów obciążenia prądowego (1A, 2A, 3A). Urządzenie wykorzystuje rezystory o określonych wartościach i pozwala na wybór odpowiedniego trybu za pomocą przełączników. Dzięki wbudowanym diodom LED informującym o aktywnym obciążeniu, tester jest łatwy w obsłudze i przydatny do diagnostyki i testów starzeniowych urządzeń zasilających.



Dane techniczne:

- napięcie wejściowe: 5V USB
- regulowane poziomy obciążenia: 1A, 2A, 3A
- diody LED informujące o aktywnym obciążeniu
- rezystory obciążenia: 4R7 dla 1A, 2R5 dla 2A
- zabezpieczenie przed przegrzaniem (rezystory nagrzewają się podczas pracy)
- wymiary: 67 × 22 mm
- waga: 14g



Zastosowanie:

- testowanie ładowarek USB i power banków
- symulacja różnych poziomów obciążenia prądowego
- testy starzeniowe i diagnostyczne urządzeń zasilających
- kontrola wydajności portów USB