

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/elektroniczne-obciazenie-150w-p-4198.html>



Elektroniczne obciążenie 150W

Cena brutto	149,00 zł
Cena netto	121,14 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BTE-391
Producent	mini moduły

Opis produktu

Elektroniczne obciążenie 150W

Moduł elektronicznego obciążenia o maksymalnej mocy 150W. Elementem na którym "wytracana" jest pobierana moc jest tranzystor MOSFET. Obsługa i sterowanie jest bardzo proste. Mamy do dyspozycji 4 klawisze sterujące, oraz wyświetlacz LCD na którym wyświetlane są wszystkie parametry. Może także posłużyć jako aktywny tester akumulatorów ogniw.

dane techniczne:

- moduł aktywnego elektronicznego obciążenia
- moc maksymalna: 150W
- napięcie obciążenie: 0,5 - 60V
- prąd obciążenia: 0 - 10A
- napięcie zasilania: 12Vdc
- wyświetlacz LCD 16x2
- możliwość płynnej regulacji prądu obciążenia
- możliwość ustawienia alarmu o przekroczeniu zbyt niskiego napięcia
- wyświetlane parametry:
 - prąd aktualnie płynący
 - napięcie
 - stopień naładowania ogniwa
 - moc
 - czas
- 4 przyciski sterujące
- radiator wraz z wentylatorem (załącza się w miarę potrzeby)
- zaciski śrubowe ARK terminal block do przykręcenia przewodów: V- V+ A- A+

instrukcja obsługi i podłączenia:

<http://gotronik.com/2017/04/10/elektroniczne-obciazenie-150/>

prezentacja i przykładowe pomiary w formie VIDEO:

zdjęcia: