

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/dt-9701-miernik-cegowy-200a-acdc-p-7786.html>

## DT-9701 miernik cęgowy 200A AC/DC

Cena brutto	<b>299,00 zł</b>
Cena netto	<b>243,09 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>DT-9701</b>
Producent	<b>CEM</b>

### Opis produktu

DT-9701 miernik cęgowy 200A AC/DC

Miernik cęgowy DT-9701 CEM pozwala na pomiar prądu stałego DC i zmiennego AC do 200A bez konieczności przerywania przewodu i wpinania się w szereg - jak ma to miejsce w przypadku klasycznego amperomierza. Dużą zaletą miernika DT-9701 są małe wymiary cęg pomiarowych pozwalające na wykonywanie pomiarów prądu w trudno dostępnych miejscach. DT-9701 oprócz pomiaru prądu AC/DC umożliwia pomiar przewodami napięcia AC/DC do 600V, rezystancji, ciągłości obwodu, oraz temperatury przy pomocy termopary typu K. Dodatkowo multimetr DT-9701 oferuje funkcję ZEROWANIA i zatrzymania wskazania pomiarowego HOLD.

#### dane techniczne:

- cęgowy miernik cyfrowy - multimetr cęgowy **DT-9701** produkcji CEM
- pomiar prądu szczękami miernika cęgowego
  - ▶ **prąd stały DC:**
    - 0 do **20A** rozdzielczość pomiarowa 10mA = 0,01A
    - 0 do **200A** rozdzielczość pomiarowa 100mA = 0,1A
  - ▶ **prąd przemienny AC:**
    - 0 do **20A** rozdzielczość pomiarowa 10mA = 0,01A
    - 0 do **200A** rozdzielczość pomiarowa 100mA = 0,1A
- średnica cęg pomiarowych: 23mm
- pomiary przewodami:
  - ▶ woltomierz napięcia stałego DC 0-**600V** rozdzielczość pomiarowa 1V
  - ▶ woltomierz napięcia przemiennego AC 0-**600V** rozdzielczość pomiarowa 1V
  - ▶ omomierz - pomiar rezystancji od 0 do **2000Ω** rozdzielczość pomiarowa 1Ω
  - ▶ akustyczny tester ciągłości obwodu elektrycznego poniżej ▶ cyfrowy termometr - pomiar temperatury termoparą typ K z rozdzielczością 1°C
- wyświetlacz LCD 3,5cyfry
- maksymalne wskazanie na wyświetlaczu: 2000
- ręczna zmiana zakresów pomiarowych
- funkcja HOLD - zatrzymanie wskazania na wyświetlaczu (zamrożenie wskazania)
- funkcja ZERO - funkcja zerowania wskazania
- funkcja AUTO POWER OFF - automatyczny wyłącznik - oszczędzanie baterii zasilających
- wymiary: 181x43x30mm
- waga: 225g
- zasilanie bateryjne 9F 6F22

funkcja pomiarowa	zakres pomiarowy	dokładność	rozdzielczość	DT-9701

napięcia stałe DC	600V	+ (0.8%+2d)	0.1mV	✓
napięcie zmienne AC	600V	+ (1.5%+3d)	0.1mV	✓
prąd stały DC	200A	+ (2.5%+3d)	10mA	20-200A
prąd zmienny AC	200A	+ (3.0%+4d)	10mA	✓
rezystancja	2000Ω	+ (1.0%+2d)	1?	✓
temperatura	1370°C	+ (3%+3d)	1°C	✓
test ciągłości obwodu - akustyczny tester ciągłości				✓

zestaw zawiera:

- miernik cęgowy CEM DT-9701
- komplet przewodów pomiarowych
- termopara typ K - sonda do pomiaru temperatury

gwarancja:

- 24 miesiące
- gwarancji nie podlegają elementy naturalnie zużywające się, takie jak elementy grzejne, elementy ruchome, żarówki, filtry, bezpieczniki itp.