

Miernik wielofunkcyjny multimetr M0391 EMOS typ EM391

Cena: 53.90 zł



[Miernik wielofunkcyjny multimetr M0391 EMOS typ EM391](#)

Kod produktu: 019929

Producent : Emos

Multimetr EM391 /M0391/ służy do mierzenia napięcia stałego i przemiennego, prądu stałego, oporu, testowania diod i prób akustycznych przewodności.

Urządzenie o cyfrowym wskaźniku w zakresie wyboru zakresu pomiarowego jest obsługiwane zarówno ręcznie, jak i automatycznie. Produkt wyposażony jest w wyświetlacz LCD, a metodą wykorzystywaną do mierzenia jest podwójna kolejna integracja przetwornikiem analogowo-cyfrowym A/D. Wśród elementów multimetra jest także obrotowy przełącznik zakresów. Marka EMOS znana jest z wprowadzania na rynek jedynie sprawdzonych rozwiązań, które przygotowywane są z zastosowaniem najnowszych technologii w zakresie elektrotechniki.

Specyfikacja:

- Rodzaj: elektroniczny
- Typ: uniwersalny
- Metoda mierzenia: podwójna kolejna integracja przetwornikiem A/D
- Wybór zakresu pomiarowego: Ręczny/automatyczny
- Obrotowy przełącznik zakresów
- Zakres pomiaru napięcia stałego (DC): 200 mV ÷ 600 V
- Zakres pomiaru napięcia przemiennego (AC): 200 V ÷ 600 V
- Zakres pomiaru prądu stałego: 20 µA ÷ 10A

- Zakres pomiaru oporu: 200 Ohm ÷ 2000
- Test diód i przewodzenia obwodów
- Prędkość odczytu: 2-3x na sekundę
- Temperatura robocza: od 0°C do 40°C
- Temperatura przechowywania: od -10°C do 50°C,
- Wilgotność względna < 75 %
- Zasilanie: 1 x 9 V, typ 6F22 (w zestawie)
- Bezpiecznik: F250mA/250V, rozmiar 5 x 20 mm
- Sygnalizacja baterii: sygnalizacja symbolem baterii na wyświetlaczu
- Sygnalizacja przekroczenia zakresu: wyświetlanie wyraźnego znaku I na LCD (poza zakresem 600V AC/DC)
- Wymiary 138 x 70 x 28 mm
- Waga [kg]: 0,266
- Opakowanie: blister
- Jednostka miary: sztuka

Akcesoria:

- komplet przewodów pomiarowych
- instrukcja obsługi