

Link do produktu: <https://max-mar.com/magneti-marelli-zestaw-multimetr-m1-cegi-amperometryczne-sonda-temperaturowa-ac-dc-r-frq-temp-p-2347.html>


Magneti Marelli - Zestaw Multimetr M1 + cęgi amperometryczne + sonda temperaturowa (AC,DC,R,Frq. temp.)

Cena brutto	442,78 zł
Cena netto	359,98 zł
Kod EAN	8001063996530
Producent	Magneti Marelli

Opis produktu

Multimetr w zestawie - M1 jest przenośnym, uniwersalnym miernikiem cyfrowym, charakteryzującym się wysoką dokładnością, rozdzielczością i powtarzalnością pomiarów. Łatwy w użyciu, z funkcją ochrony przed przepięciem i przeciążeniem, nadaje się do wykrywania:

- napięć AC/DC, prądu AC/DC,
- rezystancji,
- mocy,
- częstotliwości,
- sygnałów cyklu roboczego,
- temperatur,
- spadku napięcia diody oraz przewodności z sygnałem dźwiękowym.

Podświetlany wyświetlacz cyfrowy LCD ze znakami o wysokości 25 mm ułatwia odczytywanie wyników, a funkcja automatycznego wyłączenia wydłuża żywotność baterii. Kompaktowy kształt bez kantów oraz ergonomiczny uchwyt sprawiają, że jest to narzędzie praktyczne w użyciu.

Spełnia wymogi normy IEC- 1010 dla elektronicznych przyrządów pomiarowych o kategorii przepięciowej 1000 V (CAT III).

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

POMIAR	PEŁNA SKALA	ROZDZIELCZOŚĆ
Napięcie stałe	60 mV ÷ 600 V 1000 V	0,01 mV ÷ 100 mV 1 V
Napięcie zmienne	60 mV ÷ 600 V	0,01 mV ÷ 100 mV
Prąd stały	600 µA ÷ 600 mA 6 A ÷ 20 A	0,1 µA ÷ 100 µA 1 mA ÷ 10 mA
Prąd zmienny	600 µA ÷ 600 mA 6 A ÷ 20 A	0,1 µA ÷ 100 µA 1 mA ÷ 10 mA
Prąd stały/zmienny (z użyciem amperomierza cęgowego)	600 A	100 mA
Rezystancja	600 Ω 6 kΩ ÷ 6 MΩ 60 MΩ	0,1 Ω 1 Ω ÷ 1 kΩ 10 kΩ
Częstotliwość	9,999 Hz ÷ 9,999 MHz	0,001 Hz ÷ 1 kHz
Cykl roboczy 0,1 % ÷ 99,9 % (<10 kHz)	0,1 %	
Temperatura (z użyciem sondy)	-20 °C ÷ 1000 °C	1 °C