

## MS-8229 MASTECH Multimetr cyfrowy

- Podświetlany wskaźnik LCD 3999
- Automatyczny wybór zakresu
- Pomiar napięcia stałego
- Pomiar napięcia zmiennego
- Pomiar prądu stałego
- Pomiar prądu zmiennego
- Pomiar rezystancji
- Pomiar pojemności
- Pomiar częstotliwości
- Pomiar wypełnienia okresu
- Pomiar temperatury
- Pomiar wilgotności
- Test diody
- Test ciągłości obwodu
- Pomiar wartości maksymalnych



Multimetr cyfrowy MS8229 to wszechstronne urządzenie pomiarowe. Oprócz standardowych funkcji oferuje możliwość przeprowadzania pomiarów natężenia oświetlenia, wilgotności, natężenia dźwięku i temperatury. MS8229 jest wyposażony w funkcję automatycznego doboru zakresów.

Posiada podświetlane gniazda pomiarowe oraz akustyczną sygnalizację w celu uniknięcia błędnego podłączenia przewodów pomiarowych.

Max. wskazanie LCD	3999
Wybór zakresu	automatyczny / ręczny
Zakres napięciowy DC	400m/4/40/400/1000 V $\pm$ 0,7%
Zakres napięciowy AC	400m/4/40/400 V $\pm$ 0,8%, 750 V $\pm$ 1,0%
Zakres prądowy DC	400 $\mu$ /4000 $\mu$ /40m/400 mA $\pm$ 1,2%, 4/10 A $\pm$ 2,0%
Zakres prądowy AC	400 $\mu$ /4000 $\mu$ /40m/400 mA $\pm$ 1,5%, 4/10 A $\pm$ 3,0%
Pomiar rezystancji	400/4k/40k/400k/4M/40 M $\Omega$ $\pm$ 1,0%
Pomiar pojemności	40n/400n/4 $\mu$ /40 $\mu$ /100 $\mu$ F $\pm$ 3,0 %
Pomiar częstotliwości	10 $\pm$ 2,0%, 100/1k/10k $\pm$ 1,5%, 100k/200kHz $\pm$ 2,0%
Współczynnik wypełnienia okresu	0,1% $\div$ 99,9% $\pm$ 3,0%
Pomiar temperatury	-20 $^{\circ}$ C $\div$ 1000 $^{\circ}$ C $\pm$ 5,0%
Pomiar wilgotności	20% $\div$ 95% wilgotności względnej (RH) $\pm$ 5,0% RH
Pomiar natężenia światła	4000/40000 Lux $\pm$ 5,0%
Pomiar natężenia dźwięku	40dB $\div$ 100dB $\pm$ 4dB
Test diody	tak
Sygnalizacja akustyczna	tak
Pamięć odczytu	tak
Pomiar wartości maksymalnych	tak
Podświetlany LCD	tak
Wymiary	195x92x55 mm
Zasilanie	3x bateria 1,5V AAA