

[Ausschreibung]

DMT-4010RMS

Miernik cyfrowy

do profesjonalnych zastosowań.

- Metoda pomiaru True RMS
- Zabezpieczony przed kurzem i wilgocią (IP67) przy zakrytych gniazdach
- Automatyczne skalowanie dla usprawnienia pomiarów
- Rozdzielczość: 4000 punktów
- Dodatkowy wskaźnik paskowy
- Pomiar napięcia: do 1000VDC/~
- Pomiar natężenia: do 10ADC/~
- Pomiar częstotliwości: do 10MHz
- Pomiar rezystancji: do 40MΩ
- Pomiar pojemności: do 40mF
- Pomiar temperatury: -20 °C do +760 °C
- Test ciągłości z sygnalizacją dźwiękową
- Test diody
- Pamięć odczytu (zapis wyników)
- Zapis wartości szczytowej
- Zapis wartości maksymalnej i minimalnej
- Wyświetlacz LCD z włączanym podświetleniem
- Automatyczne wyłączenie
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem
- W komplecie przewody pomiarowe i pokrowiec

Specyfikacja:

Wyświetlacz	21mm LCD, 3 3/4 cyfry, Wskaźnik paskowy
Wybór zakresu	automatyczny, manualny
Napięcie	5 zakresów 400mVDC - 1000VDC 400mV~ - 1000V~
Natężenie	5 zakresów 400uADC - 10ADC 400uA~ - 10A~
Oporność	6 zakresów 400Ω - 40MΩ
Częstotliwość	4 zakresy 4kHz - 10MHz
Pojemność	8 zakresów 4nF - 40mF
Temperatura	1 zakres -20 °C do +760 °C -4 °F do +1400 °F czujnik typu K
Dopuszcz. temp. otoczenia	-10 °C to +50 °C
Wymiary	83 x 180 x 54mm

Waga	w kompl. gumowy futerał
Zasilanie	430 g
Dodatkowe funkcje	9V bateria (nie dołączona)
	Peak, Min/Max, Hold, IP67

Marka: MONACOR

Typ: DMT-4010RMS

Quantity: 1

Packing dimensions (W x H x L): 0.13 x 0.08 x 0.24 m

Gross weight: 0.688 kg

Net weight: 0.609 kg

Item weight (w/o accessories): 0.43 kg