

Miernik uniwersalny UT71A



UNI-T

Marka:
Uni-t

Kod produktu:
MIE0091

Kod EAN:
5901436741084

Opis techniczny

ZAKRESY POMIAROWE

Napięcie stałe DC: 200 mV / 2 V / 20 V / 200 V / 1000 V $\pm(0,1\%+8)$

Napięcie zmienne AC: 2 V / 20 V / 200 V / 1000 V $\pm(0,8\%+40)$

Natężenie prądu stałego DC: 200 μ A / 2000 μ A / 20 mA / 200 mA / 10 A $\pm(0,2\%+20)$

Natężenie prądu zmiennego AC: 200 μ A / 2000 μ A / 20 mA / 200 mA / 10 A $\pm(1\%+15)$

Rezystancja: 200 Ohm / 2 kOhm / 20 kOhm / 200 kOhm / 2 MOhm / 20 MOhm $\pm(0,5\%+20)$

Pojemność: 20 nF / 200 nF / 2 μ F / 20 μ F / 200 μ F / 2 mF / 20 mF $\pm(1,5\%+20)$

Częstotliwość: 20 Hz / 200 Hz / 2 kHz / 20 kHz / 200 kHz / 2 MHz / 20 MHz / 200 MHz $\pm(0,1\%+15)$

Współczynnik wypełnienia: 10-90%

Test diod

Sprawdzanie ciągłości obwodu

DODATKOWE FUNKCJE

Automatyczna/ręczna zmiana zakresów pomiarowych

Pomiary AC+DC

Analogowy bargraf

True RMS

Zapis wartości peak

Zapis wartości MAX/MIN

Pomiar wartości względnej

Przesyłanie danych

Zamrożenie ostatniego wskazania

Automatyczne wyłączenie

Wskaźnik niskiego poziomu baterii

Podświetlenie ekranu LCD

Funkcja Setup

Wyświetlacz główny + dwa pomocnicze

Maksymalny odczyt: 20000

CECHY OGÓLNE

Złącze optyczne

Bezpiecznik: 10 A

Zasilanie: Bateria 9 V (6F22)

Wyświetlacz: 73 x 50 mm
Waga netto: 384 g
Wymiary: 200 x 93 x 40 mm
Akcesoria: Bateria, przewody pomiarowe, przewód USB, etui

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.7 Kg	0.8 Kg	18 cm x 7 cm x 30 cm
kart.	10 szt.	17 Kg	17 Kg	51.5 cm x 39 cm x 39 cm