

Miernik cęgowy UT202



UNI-T®

Marka:

Uni-t

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

MIE0068

Kod EAN:

5901436740919

Opis techniczny

ZAKRESY POMIAROWE

Napięcie stałe DC: 200 mV / 2 V / 20 V / 200 V / 600 V $\pm(0,8\%+1)$

Napięcie zmienne AC: 2 V / 20 V / 200 V / 600 V $\pm(1,2\%+5)$

Natężenie prądu zmiennego AC: 2 A / 20 A / 200 A / 400 A $\pm(1,5\%+5)$

Rezystancja: 200 Ohm / 2000 Ohm / 20 kOhm / 200 kOhm / 2 MOhm / 20 MOhm $\pm(1\%+2)$

Temperatura: $-40^{\circ}\text{C} \sim 1000^{\circ}\text{C} \pm(1\%+3)$; $-40^{\circ}\text{F} \sim 1832^{\circ}\text{F} \pm(1\%+6)$

Test diod

Sprawdzanie ciągłości obwodu

DODATKOWE FUNKCJE

Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych

Automatyczne wyłączenie

Zamrożenie ostatniego wskazania

Funkcja wskazywania wartości maksymalnej

Maksymalny odczyt: 2000

CECHY OGÓLNE

Impedancja wejściowa napięcia stałego: ok. 10 MOhm

Liczba pomiarów: ok. 3/s

Zasilanie: Bateria 2x 1,5 V (R03)

Maksymalna rozwartość szczęk: 28 mm

Wyświetlacz: 35,6 x 18 mm

Waga netto: 220 g

Wymiary: 210 x 75,6 x 30 mm

W zestawie: baterie, kable pomiarowe, sonda pomiaru temperatury, etui

Specyfikacja

Dane logistyczne

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.39 Kg	0.44 Kg	15.5 cm x 5 cm x 29 cm
kart.	40 szt.	21 Kg	18.6 Kg	53.5 cm x 49.5 cm x 34 cm