

Miernik cęgowy 2000A AC/DC/AC+DC model UT221



UNI-T

Marka:

Uni-t

Kod produktu:

MIE0181

Kod EAN:

5901890013437

Opis techniczny

ZAKRESY POMIAROWE

Napięcie stałe DC: 6,6 V/66 V/660 V/1000 V; $\pm(0,8\%+1)$

Napięcie zmienne AC: 6,6 V/66 V/660 V/750 V; $\pm(1,2\%+5)$

Natężenie prądu stałego DC: 660 A/2000 A; $\pm(2,5\%+5)$

Natężenie prądu zmiennego AC: 660 A/2000 A; $\pm(2,5\%+5)$

Rezystancja: 660 Ohm/6,6 kOhm/66 kOhm/660 kOhm/6,6 MOhm/66 MOhm; $\pm(1\%+2)$

Częstotliwość: 66 Hz/660 Hz/6,6 kHz/66 kHz/660 kHz/6,6 MHz/20 MHz; $\pm(0,1\%+3)$

Test diod

Sprawdzanie ciągłości obwodu

Współczynnik wypełnienia: 0,1%~99,9%

FUNKCJE DODATKOWE

Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych

Maksymalny odczyt: 6600

True RMS

Filtr dolnoprzepustowy

Pomiar prądu udarowego (tylko dla natężenia prądu zmiennego AC)

Funkcja pomiaru i obserwacji przekonwertowanego natężenia prądu mierzonego cęgami

Tryb pomiaru względnego

Zamrożenie ostatniego wskazania

Zapis wartości MAX/MIN

Podświetlany ekran LCD

Automatyczne wyłączenie

Wskaźnik niskiego poziomu baterii

CECHY OGÓLNE

Impedancja wejściowa: ≥ 10 MOhm

Zasilanie: bateria 9 V (6LF22)

Rozwarcie szczęk: 63 mm

Rozmiar wyświetlacza: 43 x 30 mm

Wymiary produktu: 298 x 100 x 48 mm

Waga produktu: 725 g

Akcesoria: bateria, przewody pomiarowe, specjalny przewód pomiarowy, etui

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.		2.25 Kg	36 cm x 10 cm x 28.5 cm
kart.	5 szt.	11 Kg	12 Kg	37.5 cm x 51 cm x 32 cm