

Miernik laboratoryjny Uni-T UT8802E



UNI-T®

Marka:
Uni-t

Kod produktu:
MIE0370

Kod EAN:
5901890044318

Opis techniczny

ZAKRESY POMIAROWE

Napięcie prądu stałego DC: 200 mV/2 V/20 V/200 V/1000 V $\pm(0,1\%+3)$

Napięcie prądu zmiennego AC: 2 V/20 V/200 V/750 V $\pm(0,5\%+20)$

Natężenie prądu stałego DC: 200 μ A/2 mA/20 mA/200 mA/200 A $\pm(0,5\%+20)$

Natężenie prądu zmiennego AC: 2 mA/20 mA/200 mA/20 A $\pm(0,8\%+40)$

Rezystancja: 200 Ohm/2 kOhm/20 kOhm/200 kOhm/2 MOhm/200 MOhm $\pm(0,5\%+10)$

Pojemność: 20 nF/200 nF/2 μ F/20 μ F/200 μ F/2 mF/20 mF/100 mF $\pm(1,5\%+10)$

Częstotliwość: 200 Hz~10 MHz $\pm(1\%+5)$

Współczynnik wypełnienia: 5%~99%

Test diod

Sprawdzanie ciągłości obwodu

Sprawdzanie tranzystorów

Sprawdzanie tyrystorów

DODATKOWE FUNKCJE

Ręczna zmiana zakresów pomiarowych

Zapis wartości MAX/MIN

Zamrożenie ostatniego wskazania

Tryb pomiaru względnego

Regulacja jasności ekranu

Wskaźnik niskiego poziomu baterii

Maksymalny odczyt: 20000

CECHY OGÓLNE

Port USB

Zasilanie: 100 V/120 V/220 V/240 V $\pm 10\%$, 47 Hz~63 Hz

Wyświetlacz: EBTN LCD

Wymiary produktu: 265 x 110 x 320 mm

Waga produktu: 3,07 kg

Akcesoria: Przewód sieciowy, przewód USB, przewody pomiarowe, krótkie przewody z krokodylkami, gniazdo wielofunkcyjne

Specyfikacja

| Jednostka miary | Ilość | Waga netto | Waga brutto | Szer. x Dł. x Wys. |
|-----------------|--------|------------|-------------|-------------------------|
| szt. | 1 szt. | 3.87 Kg | 4.27 Kg | 37 cm x 16 cm x 29.5 cm |
| kart. | 2 szt. | 8.5 Kg | 9.2 Kg | 33 cm x 38 cm x 32 cm |