

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/ut805a-cyfrowy-multimetr-laboratoryjny-p-465.html>

UT805A cyfrowy multimetr laboratoryjny

Cena brutto	1 999,00 zł
Cena netto	1 625,20 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	UT805A
Kod producenta	MIE0393
Kod EAN	5901890045148

Opis produktu

UT805A cyfrowy multimetr laboratoryjny

UT805A to multimetr laboratoryjny umożliwiający pomiary z dużą dokładnością. Posiada szereg zaawansowanych funkcji pomiarowych. Zawiera standardowy protokół. Cechuje go automatyczna regulacja zasięgu. Łączy się z komputerem za pomocą RS232C i USB. Wyświetlacz 256x64 pikseli Top dot-matrix zdolny do wyświetlania dużych ilości danych na raz. Na górze urządzenia znajduje się poręczne zamykane miejsce na kable.

dane techniczne:

- napięcie DC (V): 200mV/2V/20V/200V/1000V $\pm(0.015\%+3)$
- napięcie AC (V): 200mV/2V/20V/200V/750V $\pm(0.2\%+100)$
- prąd DC (A): 2mA/200mA/10A $\pm(0.03\%+10)$
- prąd AC (A): 2mA/200mA/10A $\pm(0.3\%+100)$
- rezystancja (Ω): 200 Ω /2k Ω /20k Ω /200k Ω /2M Ω /20M Ω $\pm(0.02\%+6)$
- pojemność (F): 6nF/60nF/600nF/6 μ F/60 μ F/600 μ F/6mF $\pm(2\%+5)$
- częstotliwość (Hz): 10Hz~60MHz $\pm(0.1\%+3)$ a

pozostałe cechy:

- maksymalny odczyt: 200000
- automatyczna zmiana zakresów pomiarowych
- pomiar wartości skutecznej True RMS
- pasmo przenoszenia: 100kHz
- test diody
- akustyczny tester ciągłości - brzęczyk
- Data Hold - zatrzymanie wskazania
- tryb pomiarów względnych REL
- tryb pomiarów MAX/MIN
- Data logging - przechowywanie danych - 100 zapisów
- Data Recall - przywoływanie danych
- RS-232 oraz USB
- podświetlany wyświetlacz
- wyświetlacz 256x64 pikseli Top dot-matrix

-
- ustawienia
 - ochrona wejścia
 - impedancja wejściowa dla napięć DC - zakres 2V - około 10GΩ, pozostałe zakresy: około 10MΩ

zdjęcia: