

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ut8804e-cyfrowy-multimetr-laboratoryjny-p-7590.html>

UT8804E cyfrowy multimetr laboratoryjny

Cena brutto	1 259,00 zł
Cena netto	1 023,58 zł
Cena poprzednia	1 685,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT8804E
Kod EAN	6935750588130
Producent	Uni-t

Opis produktu

UT8804E cyfrowy multimetr laboratoryjny

UT8804E to cyfrowy multimetr laboratoryjny (stołowy) o maksymalnej wartości wyświetlania 60000 z automatyczną lub opcjonalną ręczną zmianą podzakresów pomiarowych. Miernik UT8804E wyposażony jest w wielofunkcyjny kolorowy wyświetlacz LCD. Dla napięcia i prądu przemiennego AC pomiar jest wyświetlany dla rzeczywistej wartości skutecznej True RMS. Konstrukcja miernika UT8804E wykorzystuje obwody konwertera A/D analogowo-cyfrowego o dużej skali integracji LSI, mikroprocesor, wielofunkcyjny pomiar i wysoce stabilną technologię rezystorów cienkowarstwowych, dzięki czemu jest to multimetr cyfrowy ma wyjątkową wydajność. Miernik może być używany do pomiaru napięcia AC / DC, prądu AC / DC, rezystancji, przewodności, diod, ciągłości linii, pojemności, temperatury, częstotliwości, szerokości impulsu itp. Ponadto UT8804E posiada również pamięć danych, pomiar z funkcją porównania, pomiar wartości względnej, wykrywanie wartości szczytowej, przechwytywanie wykresu trendu oraz zdolność do rejestrowania / odczytu do 20 000 rekordów danych. Zintegrowany kolorowy wyświetlacz o przekątnej 4,3 cala zapewnia wielopoziomowe, wszechstronne i wyraźne wyświetlanie wyników pomiarów z odczytem miernika i wykresami trendów.

UT8804E miernik laboratoryjny, UT-8804E multimetr stołowy uniwersalny, UT8804E miernik stacjonarny, miernik cyfrowy wielofunkcyjny

dane techniczne:

- cyfrowy miernik uniwersalny stołowy - multimetr laboratoryjny **UT8804E**
- producent Unit
- pomiar **wartości skutecznej True RMS**
- wyświetlacz o maksymalnym wskazaniu **60 000**
- automatyczna lub ręczna zmiana zakresów pomiarowych
- pasmo przenoszenia do 100 kHz
- filtr dolnoprzepustowy
- pomiar **dBV / dBm**
- pomiar AC + DC
- dwukanałowy pomiar temperatury
- przechwytywanie trendów z wyświetlaczem wizualnym
- okres rejestracji do 100 dni
- wielofunkcyjny wyświetlacz LCD
- interfejs komunikacyjny USB
- oprogramowanie Windows PC do zbierania wyników pomiarowych

[manual i szczegółowe parametry techniczne miernika UT8804E](#)
[oprogramowanie UT8804E](#)

specyfikacja multimetr laboratoryjny - stołowy UT8804E		
funkcja	zakres	dokładność
napięcie stałe DC	1000V	±(0.025%+5)
napięcie przemiennie AC	1000V (45Hz~100kHz)	±(0.3%+30)
prąd stały DC	10A	±(0.08%+10)
prąd przemienny AC	10A (45Hz~10kHz)	±(0.6%+20)
rezystancja	60MΩ	±(0.05%+2)
pojemność	60nS	±(2%+10)
konduktancja	60mF	±(2%+5)
częstotliwość	60MHz	±(0.01%+5)
współczynnik wypełnienia	10%-90% (10Hz~2kHz)	±(1.2%+30)
temperatura	-40°C~1000°C	±(1%+30)
	-40°F~1832°F	±(1.5%+50)
pozostałe funkcje:		
wyświetlacz	maksymalne wskazanie 60000	
podzakresy pomiarowe	automatyczna lub ręczna zmiana	
Date display	wyświetlanie daty	
Data storage	wbudowana pamięć 20000 komórek	
Data hold	zatrzymanie wskazania pomiaru na wyświetlaczu („zamrożenie”)	
interface	interfejs komunikacyjny USB Device	
ogólna charakterystyka:		
waga	100V/120V/220V/240V ±10%, 47Hz~63Hz	
kolor obudowy	biały z szarym	
waga	2.7kg	
wymiary	239mm x 109m x 344m	
standardowe wyposażenie	przewód zasilający przewód USB przewody pomiarowe z krokodylami sonda temperatury - termopara oprogramowanie CD	

| miernik laboratoryjny | miernik stołowy | miernik laboratoryjny | multimetr laboratoryjny | multimetr cyfrowy | multimetr UT8804E | miernik cyfrowy uniwersalny |

zestaw zawiera:

- miernik UT8804E
- komplet przewodów pomiarowych
- przewód USB
- przewód sieciowy zasilający
- termopara

gwarancja:

- 24 miesiące
- gwarancji nie podlegają elementy naturalnie zużywające się, takie jak elementy grzejne, elementy ruchome, żarówki, filtry, bezpieczniki itp.

zdjęcia produktu:

