

Dane aktualne na dzień: 08-06-2026 05:43

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/ut18e-wskaznik-napiecia-12-1000v-acdc-p-167.html>



UT18E wskaźnik napięcia 12-1000V AC/DC

Cena brutto	197,00 zł
Cena netto	160,16 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT18E
Kod producenta	MIE0464
Kod EAN	5901890077965

Opis produktu

UT18E wskaźnik napięcia 12-1000V AC/DC



UT18E jest przeznaczony do testowania napięcia AC/DC (do 1000 V), napięcia trójfazowego/kolejności faz, ciągłości i innych. Jest zgodny z CAT IV 600V, a funkcja alarmu brzęczyka może przypominać użytkownikom o zachowaniu bezpiecznej pracy

przez cały czas, UT18E to poręczne narzędzie dla elektryków.

dane techniczne:

- wskaźnik LED pomiaru napięcia AC/DC
- zakresy: 6 V / 12 V / 24 V / 50 V / 120 V / 230 V / 400 V / 690 V / 1000 V
- dokładność: 6 V: $\pm(1,5\%+1)$ / 12 V - 24 V: $\pm(1,5\%+2)$ / 50 V: $\pm(1,5\%+3)$ / 120 V: $\pm(1,5\%+4)$ / 230 V - 1000 V $\pm(1,5\%+5)$
- test kolejności faz
- napięcie: 100 ~ 400 V
- częstotliwość: 50 ~ 60 Hz
- test ciągłości obwodu
- rezystancja: 0 ~ 60 kOhm
- buzzer i wskaźnik LED
- test RDC
- napięcie: 230 V
- częstotliwość: 50 Hz ~ 400 Hz
- detekcja polaryzacji: dodatnia i ujemna
- pomiar napięcia bez własnego zasilania: 100 ~ 1000 V
- automatyczna zmiana zakresów pomiarowych
- wskaźnik niskiego poziomu baterii
- wskaźnik przekroczenia napięcia
- automatyczny tryb czuwania
- podświetlenie miejsca pomiaru
- ekran LCD

UT18E wskaźnik napięcia - dane techniczne		
Napięcie (AC/DC)	6V	$\pm(1,5\% + 1)$
	12V	$\pm(1,5\% + 2)$
	24V	$\pm(1,5\% + 2)$
	50V	$\pm(1,5\% + 3)$
	120V	$\pm(1,5\% + 4)$
	230V	$\pm(1,5\% + 5)$
	400V	$\pm(1,5\% + 5)$
	690V	$\pm(1,5\% + 5)$
	1000V	$\pm(1,5\% + 5)$
Test rotacji faz	100Vac ~ 400Vac (3 fazy)	✓
	Częstotliwość: 50Hz ~ 60Hz	✓
Test ciągłości	Rezystancja: 0Ω~60kΩ	✓
	Sygnal dźwiękowy i dioda LED	✓
Test RCD	Napięcie robocze: 230 V (50 Hz ~ 400 Hz)	✓
	Wykrywanie polaryzacji	Pozytywny Negatywny
Samokontrola	Wszystkie LED lub LCD	✓
Brak testu mocy	Napięcie robocze: 100 ~ 1000 V	✓
Cechy		
Wskazanie napięcia	LED i LCD	✓
Zakres automatyczny	Pełny zasięg	✓
Ochrona przed wysokim napięciem	1100 V	✓
Automatyczne czuwanie	Prąd czuwania	✓
Tryb cichy	Pełny zasięg	✓
Podświetlenie	Pełny zasięg	✓
Wskaźnik niskiego poziomu baterii	Okolo 2,4 V	✓
Wyświetlacz LCD (napięcie)	6V ~ 1000V	✓
Wyświetlacz LCD (częstotliwość)	40 Hz ~ 400 Hz	$\pm(3\%+5)$
Klasa IP	IP65	✓
Ocena bezpieczeństwa	KAT III 1000 V; KATIV 600V	✓
Certyfikat	CE, Wielka Brytania, RoHS	✓

Materiały dodatkowe:  [manual - instrukcja w języku polskim](#)