

Link do produktu: <https://www.eurokomp.com.pl/miernik-ut191t-pro-uni-t-p-362.html>

## Miernik UT191T PRO UNI-T

Cena brutto	<b>295,20 zł</b>
Cena netto	<b>240,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>E6275</b>
Kod EAN	<b>5901890044936</b>

### Opis produktu

#### UNI-T UT191T - Profesjonalny Multimetr True RMS dla Wymagających

Multimetr **UNI-T UT191T** to zaawansowane narzędzie pomiarowe, zaprojektowane z myślą o elektrykach, technicach serwisowych oraz inżynierach, którzy potrzebują niezawodnego i precyzyjnego urządzenia do codziennej pracy. Dzięki funkcji **True RMS** umożliwia dokładny pomiar zarówno standardowych sygnałów sinusoidalnych, jak i nieregularnych przebiegów napięcia i prądu, co czyni go idealnym wyborem w różnorodnych zastosowaniach.

#### Najważniejsze cechy i funkcje:

- ✓ **True RMS** - dokładny pomiar wartości skutecznej napięcia i prądu, niezależnie od kształtu przebiegu.
- ✓ **Automatyczna i ręczna zmiana zakresów** - ułatwia pracę i zapewnia precyzję pomiarów.
- ✓ **Funkcja HOLD** - pozwala na zatrzymanie wyniku pomiaru na wyświetlaczu.
- ✓ **Test diod i pomiar ciągłości obwodu** - nieocenione funkcje przy diagnozowaniu układów elektrycznych.
- ✓ **Podświetlany wyświetlacz LCD** - duże, czytelne cyfry oraz podświetlenie umożliwiają wygodne korzystanie nawet w trudnych warunkach oświetleniowych.
- ✓ **Norma bezpieczeństwa CAT III 600V** - zapewnia ochronę podczas pracy z instalacjami elektrycznymi.
- ✓ **Odporność na warunki pracy** - solidna konstrukcja, odporna na kurz i zachłapania, sprawdza się w wymagających środowiskach.

#### Specyfikacja techniczna:

Parametr	Wartość
<b>Napięcie DC</b>	60mV / 600mV / 6V / 60V / 600V / 1000V (dokładność $\pm(0.7\%+2)$ )
<b>Napięcie AC (True RMS)</b>	60mV / 600mV / 6V / 60V / 600V / 750V (dokładność $\pm(1.0\%+3)$ )
<b>Prąd DC</b>	600 $\mu$ A / 6000 $\mu$ A / 60mA / 600mA / 10A (dokładność $\pm(1.0\%+3)$ )
<b>Prąd AC (True RMS)</b>	600 $\mu$ A / 6000 $\mu$ A / 60mA / 600mA / 10A (dokładność $\pm(1.5\%+3)$ )
<b>Rezystancja</b>	600 $\Omega$ / 6k $\Omega$ / 60k $\Omega$ / 600k $\Omega$ / 6M $\Omega$ / 60M $\Omega$ (dokładność $\pm(0.8\%+2)$ )
<b>Pojemność</b>	40nF / 400nF / 4 $\mu$ F / 40 $\mu$ F / 400 $\mu$ F / 4000 $\mu$ F (dokładność $\pm(3.5\%+5)$ )
<b>Częstotliwość</b>	10Hz - 10MHz (dokładność $\pm(0.1\%+2)$ )
<b>Test diod</b>	Tak
<b>Test ciągłości obwodu</b>	Tak, sygnał dźwiękowy
<b>Automatyczne wyłączenie</b>	Tak, oszczędność baterii
<b>Podświetlenie ekranu</b>	Tak

---

Parametr  
**Zasilanie**  
**Bezpieczeństwo**

Wartość  
Bateria 9V (6F22)  
CAT III 600V

## Zastosowanie:

- Diagnostyka i konserwacja instalacji elektrycznych.
- Testowanie i naprawa urządzeń elektronicznych.
- Pomiar parametrów w systemach energetycznych.
- Warsztaty, serwisy i prace terenowe.

Dzięki solidnej konstrukcji, precyzyjnym pomiarom i bogatej funkcjonalności, **UNI-T UT191T** to niezawodne narzędzie, które sprosta wymaganiom nawet najbardziej wymagających użytkowników.

**Zamów już teraz i zyskaj pewność precyzyjnych pomiarów!** ↗