

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ut281e-miernik-cegowy-do-3000a-ac-true-rms-p-6529.html>

## UT281E miernik cęgowy do 3000A AC True RMS

Cena brutto	<b>465,00 zł</b>
Cena netto	<b>378,05 zł</b>
Cena poprzednia	<b>572,16 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>UT281E</b>
Kod producenta	<b>MIE0350</b>
Kod EAN	<b>5901890044264</b>
Producent	<b>Uni-t</b>

### Opis produktu

#### UT281E miernik cęgowy do 3000A AC True RMS

UT281E to cyfrowy miernik cęgowy przeznaczony dla profesjonalistów. Miernik UT281E wyposażony jest w cewkę pomiarową Rogowskiego do pomiarów dużych prądów np. w rozdzielnicach elektrycznych. Mierzona wartość prądu AC jest wyświetlana dla wartości skutecznej TrueRMS. W mierniku cęgowym UT281E wykorzystano jako przetwornicę elastyczną cewkę Rogowskiego, którą w łatwy sposób możemy zapiąć na mierzonym przewodzie prądowym. Miernik jest odporny mechanicznie dla upadku z wysokości nawet 2 metrów.

#### dane techniczne:

- profesjonalny miernik cęgowy cyfrowy UT281E ETL produkcji Unit
- **szczęki pomiarowe typu cewka Rogowskiego**  
w formie elastycznego przewodu
- **pomiar prądu AC do 3000A**
- pomiar prądu udarowego
- pomiar wartości skutecznej **True RMS**
- miernik spełnia normę ochrony **IP54**
- **odporny na upadek z wysokości do 2 metrów**
- duży podwójny wyświetlacz LCD
- podświetlany wyświetlacz
- automatyczny podświetlenie - wbudowany czujnik
- ilość pomiarów na sekundę - **odświeżanie: 3 pomiary/sec.**
- automatyczna lub ręczna zmiana zakresów pomiarowych
- woltomierz do pomiaru napięcia AC
- omomierz do pomiaru oporności elektrycznej (rezystancji)
- częstotłomierz do pomiaru wartości częstotliwości
- akustyczny tester ciągłości

[manual - instrukcja w języku ang. miernika UT281E](#)

<b>UT281E specyfikacja:</b>	<b>zakresy pomiarowe:</b>	<b>dokładność:</b>
-----------------------------	---------------------------	--------------------

pomiar prądu AC	30A/300A/3000A	±(3%+5)
pasmo częstotliwości	45Hz~500Hz (przebieg sinusoidalny)	
prąd udarowy	0.5A~3000A	
pomiar napięcia AC	600V	±(1.2%+3)
pomiar rezystancji	60MΩ	±(1.2%+3)
pomiar częstotliwości	20Hz~30kHz	±(1%+2)
<b>pozostałe funkcje:</b>		
zmiana zakresów pomiarowych	automatyczna zmiana podzakresów pomiarowych możliwa także ręczna zmiana	
rozmiar szczęk pomiarowych	Cewka Rogowskiego - elastyczna szczeka pomiarowa średnica: 8mm długość: 45,7cm średnica pomiarowa: do 8cm	
maksymalne wskazanie pomiarowe	6000 dla napięcia 3000 dla prądu	
odświeżanie	3 pomiary na sekundę	
True RMS	pomiar wartości skutecznej TrueRMS	
rodzaj wyświetlacza	podwójny wyświetlacz LCD z funkcją podświetlania	
Data hold	funkcja zatrzymania wskazania pomiarowego na wyświetlaczu „zamrożenia”	
Buzzer	akustyczny tester ciągłości obwodów elektrycznych	
Auto power off	automatyczny wyłącznik miernika – funkcja oszczędzania baterii	
Low battery indication	wskaźnik rozładowanych baterii zasilających	
2m drop test	odporny na upadek z wysokości do 2 metrów	
<b>ogólna charakterystyka:</b>		
zasilanie	1,5V bateria R03 x 3szt.	
wyświetlacz	32 x 34mm	
kolor obudowy	czerwony z szarym	
waga	250g	
wymiary	325mm x 180mm x 30mm	
wyposażenie	baterie, przewody pomiarowe, manual,	
opakowanie	kolorowe opakowanie typu blister	

| miernik cęgowy | UT281E Unit | multimetr cęgowy | cęgi pomiarowe |

zestaw zawiera:

- miernik UT281E
- przewody pomiarowe
- baterie zasilające

gwarancja:

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

