

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ut12c-wskaznik-napięcia-90-1000v-ac-p-1179.html>

## UT12C wskaźnik napięcia 90-1000V AC

Cena brutto	<b>44,82 zł</b>
Cena netto	<b>36,44 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>UT12C</b>
Producent	<b>Uni-t</b>

### Opis produktu

UT12C wskaźnik napięcia produkcji Uni-T + wibracje

Wskaźnik UT12C umożliwia bezkontaktową detekcję napięcia zmiennego AC w zakresie od 90 do 1000V. Sygnalizacja obecności napięcia odbywa się akustycznie poprzez dźwięk buzera, optycznie poprzez migającą diodę LED oraz dodatkowo za pomocą wibracji. Wystarczy detektor przystawić do listwy, wypustu lub przewodu. Kiedy usłyszysz sygnał dźwiękowy, a urządzenie będzie wibrować, wiesz, że ta część jest pod napięciem.

Idealny do szukania przewodów pod napięciem, sygnalizuje nawet obecność napięcia w przewodach znajdujących się pod tynkiem. Bezprzewodowy pomiar zapewnia bezpieczeństwo pracy - nie dotykamy przewodów pod napięciem.

#### Dane techniczne:

Specyfikacja:	Zakresy:
<b>Model</b>	<b>UT12A</b>
napięcie AC (V)	90V ~ 1000 V
częstotliwość (Hz)	50/60Hz
<b>Funkcje:</b>	
buzzer - wskaźnik sygnalizacja dźwiękiem	TAK
sygnalizacja czerwoną diodą LED	TAK
wskaźnik niskiego poziomu baterii	≤1.8V
automatyczne wyłączenie	po około 3 minutach
NCV - bezdotykowe wskazywanie napięcia	auto czujnik
wibracje	TAK

#### Porównanie z pozostałymi miernikami z serii UT-12:

Specyfikacja:	Zakresy:		
Model	UT12A	UT12B	UT12C
napięcie AC (V)	90V ~ 1000 V	90V ~ 1000 V	90V ~ 1000 V
częstotliwość (Hz)	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz

<b>Funkcje:</b>			
wibracje			TAK (można wyłączyć)
wskaźnik akustyczny	TAK	można wyłączyć	TAK
wskaźnik świetlny	TAK	TAK	TAK
automatyczne wyłączenie		po ok. 3 min.	po ok. 3 minutach
wskaźnik niskiego poziomu baterii	$\leq 2.0V$	$\leq 2.0V$	$\leq 1.8 V$
NCV - bezdotykowe wykrywanie napięcia	przycisk ON/OFF	auto czujnik	auto czujnik

#### **Charakterystyka:**

- Zasilanie: 1.5V bateria (R03) x 2
- Waga: 50g
- Wymiary: 150 x 20 mm
- W skład zestawu wchodzi baterie oraz blister.

#### **Gwarancja:**

- 24 miesięczny okres gwarancyjny (pisemna karta gwarancyjna)