

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/miernik-napiecia-acdc-zakres-12v-690v-lcd-p-14975.html>

## Miernik napięcia AC/DC zakres 12V - 690V LCD

Cena brutto	<b>175,56 zł</b>
Cena netto	<b>142,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10030405</b>
Kod producenta	<b>10030405</b>
Kod EAN	<b>4250928670397</b>
Sku	<b>1010694</b>

### Opis produktu

Kod producenta: **10030405**

**Wskaźnik napięcia** to miernik od Steinberg Systems służący do sprawdzania napięcia, testu kolejności faz, pomiaru ciągłości, a także wykonywania pojedynczych, szybkich pomiarów za pomocą specjalnego wskaźnika.

Sprzęt pozwala na pomiar **napięcia AC/DC** w przedziale **12-690 V** oraz odczyt w czasie rzeczywistym. W przypadku, gdy urządzenie wykryje zbyt wysokie napięcie, zapali się specjalna **dioda LED**. W zależności od uzyskanego wyniku podświetli się również odpowiednia liczba żarówek LED określająca, w jakich widełkach znalazł się rezultat (są to przedziały: **12, 24, 50, 120, 230, 400 oraz 690 V**).

Łatwa obsługa to załuga czytelnego **wyświetlacza LCD**. Na ekranie można odczytać wszystkie niezbędne wartości pomiarowe. Podświetlenie ekranu przyda się w ciemnych pomieszczeniach. Dodatkowo, gdy pracujesz w warunkach ograniczonego oświetlenia otoczenia, możesz użyć latarki znajdującej się w górnej części korpusu. Wskaźnik napięcia jest zasilany **dwiema bateriami AAA**, które zapewniają długą żywotność urządzenia. Stopień ochrony **IP64** zabezpiecza sprzęt przed **wodą i kurzem**.

#### Cechy produktu:

- Pomiar napięcia AC/DC,
- Zakres odczytu 12-690 V,
- Dioda LED sygnalizuje wysokie napięcie,
- Ekran LCD z podświetleniem,
- Stopień ochrony IP64.

#### Parametry techniczne:

- Model - **SBS-VT-690**
- Nr katalogowy - **10030405**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Typ baterii - **IEC LR03 1,5 V x 2**
- Wskazanie wysokiego napięcia - **Tak**
- Zakres napięcia - **12-690 V AC/DC**
- Stopień ochrony - **IP64**
- Ostrzeżenie o niskim stanie baterii - **Tak**
- Automatyczne wyłączenie - **Tak**
- Dioda LED - **Tak**
- Prąd testowy - **Okolo 1,5 µA**
- Zakres wykrywania - **0-750 kΩ**
- Test rotacji faz - **Tak**
- Zakres faz - **120 ± 5 stopni**
- Rozdzielczość - **1 V**
- Dokładność - **(23 ± 5 °C) ± (3% + 3)**
- Test ciągłości - **Tak**
- Wymiary (DxSxW) - **23,5 x 5,5 x 3 cm**
- Waga - **0,2 kg**

- 
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **27 x 9 x 4 cm**
  - - Waga wysyłki - **0,27 kg**

**W zestawie:**

- - Wskaźnik napięcia,
- - Instrukcja obsługi.