

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/miernik-cyfrowy-universalny-kd11405-kraftdele-p-62231.html>

## Miernik cyfrowy uniwersalny KD11405 KRAFT&DELE

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>27,83 zł</b>         |
| Cena netto       | <b>22,63 zł</b>         |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>KD11405</b>          |
| Kod producenta   | <b>KD11405</b>          |
| Kod EAN          | <b>5903957001791</b>    |
| Producent        | <b>KRAFT&amp;DELE</b>   |

### Opis produktu

#### Miernik cyfrowy uniwersalny Kraft&Dele KD11405

Kompaktowy multimetr cyfrowy przeznaczony zarówno do zastosowań warsztatowych, jak i prac elektrycznych w gospodarstwie domowym. Urządzenie wyposażono w czytelny wyświetlacz LCD, sygnalizację akustyczną oraz funkcję zapisu ostatniego odczytu, co ułatwia pracę w trudno dostępnych miejscach.

Wyświetlacz LCD

Max. wskazanie 1999

Zasilanie 9V (NEDA)

Temperatura pracy 0°C - 40°C

### Charakterystyka urządzenia

#### Wyświetlacz LCD

Cyfrowy wyświetlacz ciekłokrystaliczny zapewnia jednoznaczny odczyt wartości mierzonych. Maksymalne wskazanie 1999 oznacza, że urządzenie pracuje w klasie 3½ cyfry — standard powszechnie stosowany w multimetrach ogólnego przeznaczenia.

### Sygnalizacja akustyczna

Wbudowany sygnał dźwiękowy informuje o stanie obwodu bez konieczności śledzenia wyświetlacza. Szczególnie przydatne przy sprawdzaniu ciągłości przewodów i bezpieczników w trudno dostępnych miejscach.

### Funkcja zapisu odczytu (Data Hold)

Zamrożenie ostatniego pomiaru na wyświetlaczu umożliwia odczytanie wartości po odsunięciu przyrządu od mierzonego punktu. Przydatne podczas pracy w ciasnych przestrzeniach lub przy ograniczonej widoczności.

### Kompaktowa obudowa

Niewielkie gabaryty ułatwiają transport i przechowywanie w skrzynce narzędziowej. Obudowa zaprojektowana z myślą o odporności na uszkodzenia mechaniczne i niekorzystne warunki środowiskowe.

## Specyfikacja techniczna

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Model                             | KD11405               |
| Wyświetlacz                       | LCD                   |
| Maksymalne wskazanie wyświetlacza | 1999 (klasa 3½ cyfry) |
| Sygnalizacja akustyczna           | Tak                   |
| Pamięć odczytu (Data Hold)        | Tak                   |
| Temperatura pracy                 | 0°C - 40°C            |
| Zasilanie                         | Bateria 9V, typ NEDA  |

### Informacja o zasilaniu

Bateria 9V typu NEDA (odpowiednik popularnej 6F22) jest dołączona do zestawu. Przy regularnym użytkowaniu warto mieć zapasową baterię tego typu — dostępna powszechnie w sklepach elektronicznych i marketach.

## Zastosowanie

- 
- Pomiar napięcia stałego i zmiennego w instalacjach elektrycznych
  - Sprawdzanie ciągłości obwodów i przewodów
  - Diagnostyka instalacji elektrycznej w pojazdach
  - Kontrola stanu bezpieczników i elementów elektronicznych
  - Prace elektryczne w gospodarstwie domowym (gniazdka, oświetlenie)
  - Podstawowe pomiary w warsztatach serwisowych RTV/AGD
  - Weryfikacja napięcia baterii i akumulatorów

## Zawartość zestawu

---

- Miernik cyfrowy KD11405
- Kable pomiarowe
- Bateria 9V
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Oryginalne opakowanie