

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/voltomierz-amperomierz-panel-led-0-100v-lc23-p-40546.html>

Voltomierz / amperomierz panel LED 0-100V, LC23

Cena brutto	11,00 zł
Cena netto	8,94 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	25729
Producent	- -

Opis produktu

Wysoce precyzyjny miernik napięcia i natężenia prądu stałego, woltomierz i amperomierz panelowy 2 w 1.

Urządzenie posiada czytelny i przejrzysty, dwukolorowy wyświetlacz z którego szybko odczytasz wartość mierzonego napięcia i natężenia.

Wersja panelowa nadaje się idealnie do montażu (otwór 46mm x 26mm).

Specyfikacja techniczna:

- Wymiary: 48mm x 29mm x 21mm
- Otwór montażowy: 46mm x 26mm.
- Wyświetlacz: 0.28 "Led cyfrowy
- Typ wyświetlacza: podwójny
- Zakres pomiaru napięcia: 0 - 100V (rozdzielczość 0,1V)
- Zakres pomiaru natężenia: 0 - 10A
- Kolor wyświetlacza: napięcie (czerwony)
natężenie (niebieski)
- Napięcie zasilania: 5 - 30V
- Dokładność pomiaru: 1%
- Możliwość kalibracji
- Szybkość odświeżania pomiaru: ≥ 500 ms
- Temperatura pracy: -10 do 65°C
- Wilgotność podczas pracy: 10 do 80%

panelowy.

Urządzenie posiada czytelny i przejrzysty, niebieski wyświetlacz z którego szybko odczytasz wartość mierzonego napięcia.

Wersja panelowa nadaje się idealnie do montażu (otwór 4,5cm x 2,8cm).

Specyfikacja techniczna:

- Wymiary: 4,8cm x 3cm x 2,3cm (dł. x szer. x wys.)
- Wyświetlacz: niebieski LED
- Zakres pomiaru: 3 - 30V

-
- Szybkość odświeżania pomiaru: 500ms
 - Pobór prądu: poniżej 10mA

Opis podłączenia:

Wtyczka 3 PIN (zasilanie i pomiar napięcia)

czerwony - plus zasilania (+ 12V)

czarny - masa

żółty - pomiar napięcia - mierzone napięcie należy podpiąć pomiędzy masę zasilania (czarny przewód) i żółty przewód pomiarowy, woltomierz może także mierzyć swoje napięcie zasilania

Wtyczka 2 PIN (pomiar prądu)

czerwony - dodatni przewód pomiarowy

czarny - ujemny przewód pomiarowy