

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/woltomierz-panelowy-cyfrowy-led-2-5-30v-czerwony-obudowa-p-2849.html>



## Woltomierz panelowy cyfrowy LED 2,5-30V CZERWONY obudowa

Cena brutto	<b>18,00 zł</b>
Cena netto	<b>14,63 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>BTE-039</b>
Producent	<b>Baite BeteMCU</b>

### Opis produktu

## Woltomierz panelowy cyfrowy LED 2,5-30V CZERWONY

V27D 2-przewodowy miernik cyfrowy DC 2.5-30V woltomierz panelowy

Jest to miernik napięcia stałego DC z zakresem pomiarowym od 2,5V do 30V. Miernik zasilany jest ze źródła napięcia które jest mierzone. Pomiaru wskazywane są na wyświetlaczu LED w rozmiarze 0,56". Instalacja i użytkowanie miernika jest bardzo prosta; wystarczy podłączyć dwie linie - czerwony przewód do plusa, czarny przewód do masy. Miernik posiada zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją. Miernik posiada 2 podzakresy: gdy napięcie wejściowe jest mniejsze od 10V wynik pomiarowy jest wyświetlany z rozdzielczością 0,01V. Powyżej 10V pomiar dokonywany jest z rozdzielczością 0,1V.

- woltomierz panelowy cyfrowy LED
- kolor wyświetlacza LED - **CZERWONY**
- trzy cyfry LED 0,56"
- zakres mierzonych napięć: 2,5V - 30V DC
- miernik zasilany bezpośrednio z mierzonego źródła napięcia
- zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją
- rozdzielczość pomiaru 0,01V (do 10V) lub 0,1V powyżej 10V
- przewód czerwony: (+) do źródła napięcia
- przewód czarny: (-) do źródła napięcia

- 
- pobór prądu: poniżej 20mA
  - częstotliwość odświeżania: 1pomiar co 500ms
  - dokładność: 1% + 1 cyfra
  - temperatura pracy: -10°C do 65°C
  - plastikowa obudowa woltomierza
  - wymiary zewnętrzne: 48x29x22mm

**przykładowe zastosowanie (kolor wyświetlacza losowy):**

**zdjęcia:**