

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/100v100a-panelowy-miernik-napięcia-prądu-mocy-temperatury-czasu-energii-pojemności-naładowania-p-4429.html>



100V/100A Panelowy miernik napięcia, prądu, mocy, temperatury, czasu, energii, pojemności naładowania

Cena brutto	120,00 zł
Cena netto	97,56 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BTE-118
Producent	RD

Opis produktu

Panelowy miernik parametrów elektrycznych 7w1 z wyświetlaczem OLED

Panelowy miernik parametrów elektrycznych prądu stałego DC 7w1: woltomierz - pomiar napięcia do 100V, amperomierz - pomiar prądu do 100A z wykorzystaniem zewnętrznego bocznika prądowego (jest w zestawie), watomierz - pomiar mocy do 9999W, licznik energii elektrycznej do 9999kWh, pomiar pojemności naładowania, cyfrowy termometr, pomiar czasu trwania procesu. Miernik wyposażony w czytelny wyświetlacz OLED.

dane techniczne:

- panelowy miernik elektryczny 7 parametrów w 1 urządzeniu pomiarowym
- woltomierz - pomiar napięcia stałego DC w zakresie od 0 do 99,9V z rozdzielczością 0,01V = 10mV
- amperomierz - pomiar prądu stałego DC w zakresie od 0 do 99,9A z rozdzielczością 0,1A = 100mA pomiar prądu przy pomocy zewnętrznego bocznika 100A/75mV (jest w zestawie)
- watomierz - pomiar mocy w zakresie od 0 do 9999W z rozdzielczością 0,1W=100mW zakres pomiarowy mocy: 0-999,99W
- pomiar pojemności naładowania (np. akumulatora) od 0 do 9999,9Ah zakres pomiarowy: 000,00--9999,9 Ah
- pomiar czasu w zakresie od 0 do 99h59 minut
- cyfrowy termometr - pomiar temperatury otoczenia w skali z rozdzielczością 1°C
- licznik energii elektrycznej do 9999kWh zakres pomiarowy: 0-9999kWh
- dokładność pomiaru napięcia: $\pm (0.5\% + 2 \text{ cyfry})$
- dokładność pomiaru prądu: $\pm (1\% + 3 \text{ cyfry})$
- cyfrowy wyświetlacz OLED
- temperatura pracy: -10°C do +60°C
- wymiary: 48 x 29 x 22 mm
- waga 18,5g

zapraszamy do przeczytania:

przykładowych pomiarów: <http://gotronik.com/2016/05/23/miernik-parametrow-elektrycznych/>

