

Link do produktu: <https://elektrone.pl/kalkulator-energii-watomierz-z-wyswietlaczem-virone-em-4b-1-taryfa-p-5339.html>

## KALKULATOR ENERGII WATOMIERZ Z WYŚWIETLACZEM Virone EM-4/B 1 TARYFA

Cena brutto	<b>49,05 zł</b>
Cena netto	<b>39,88 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>EM-4/B</b>
Kod EAN	<b>5908254828362</b>
Producent	<b>VIRONE</b>

### Opis produktu

**Watomierz VIRONE EM-4/B** umożliwia sprawdzenie zużycia prądu elektrycznego i obliczenie kosztów zużytej energii podłączonego urządzenia (**1 taryfa**). Może być stosowany wyłącznie ze standardowymi gniazdami elektrycznymi o napięciu **230V AC**.

Maksymalne obciążenie gniazda nie może przekroczyć **3680W**. **Wewnętrzny akumulator (2x 1.5V LR44)** podtrzymuje ustawienia urządzenia w razie braku prądu.

Duży **wyświetlacz LCD** pokazuje:

- aktualny czas
- bieżące zużycie (zakres: 0.000□9999W□)
- łączna wartość zużycia energii elektrycznej (zakres: 0.000□9999 KWh)
- łączna wartość opłat za energię (zakres: 0.000□9999 COST)
- bieżące napięcie (zakres: 0.000□9999V□)
- bieżącą częstotliwość (zakres: 0.000□9999Hz□)
- możliwość wprowadzenia 4 rodzajów waluty.
- minimalna wartość przeciążenia (zakres: 0.0W-9999 W)
- zakres czasu zapisu: 0 sek. – 9999 dni
- bieżące natężenie (zakres: 0.000□9999A□)
- bieżący czynnik mocy (0.000□1.000 POWER FACTOR□)
- maksymalna wartość przeciążenia (zakres: 0.000-9999 W)
- ilości emisji CO2 w kg (zakres: 0.000□9999 KgCO2, 1kWh przelicza się na 0.998 KgCO2)
- ustawienie wartości alarmu przeciążenia w watach (zakres: 0.000-9999 W) – domyślna wartość to 3680W.

### Cechy produktu:

- duży wyświetlacz LCD
- 1 taryfa
- wyświetlanie ilości i kosztów pobranej energii
- alarm przeciążeniowy
- 4 rodzaje waluty

- 
- kieszeń na baterie (2x LR44, w zestawie), które umożliwiają podtrzymanie ustawień, gdy zabraknie prądu

#### **Specyfikacja techniczna:**

- max. moc: 3680W
- dokładność: +/- 2%
- zakres pomiarowy: 2W~3680W
- pomiar energii: 0,0 ~ 9999kWh
- typ gniazda: 2P+Z
- standard gniazd: french (typ E)
- kieszeń na baterie: 2x 1,5V LR44 (brak w zestawie)
- temperatura pracy: 0-40 st. C
- kolor: czarny
- max. prąd: 16A
- napięcie nominalne: 230V ~, 50Hz
- napięcie robocze: 175VAC~276VAC
- częstotliwość napięcia: 45-65 Hz
- prąd roboczy: ≤16A
- wymiary: 76 x 150 x 78 mm
- waga netto: 0,25 kg

#### **W zestawie:**

- watomierz ViRONE EM-4/B - 1 szt;
- bateria LR44 - 2 szt;
- instrukcja skrócona.