

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/miernik-energi-gb615-e-watomierz-p-356880.html>

## Miernik energii GB615 E watomierz

Cena brutto	<b>26,99 zł</b>
Cena netto	<b>21,94 zł</b>
Numer katalogowy	<b>QUGEEEMGRGB615E</b>
Kod producenta	<b>GB615E</b>
Kod EAN	<b>5902211135227</b>
Złącze	<b>Wtyczka zasilania typ C/E</b>
Akcesoria w zestawie	<b>- Miernik energii GreenBlue GB615 F - Instrukcja obsługi - Opakowanie producenta</b>
Pozostałe parametry	<b>- Wskazanie ilości zużytej energii kWh i kosztów energii - Wyświetlanie napięcia i natężenia prądu - Obrotowy panel z wyświetlaczem LCD - Możliwość regulacji kąta nachylenia wyświetlacza - Prosta i intuicyjna obsługa - Maksymalne obciążenie: 3680 W - Gnia</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>

### Opis produktu

Miernik poboru energii elektrycznej pozwala sprawdzić, które urządzenia działają nieekonomicznie dzięki temu można wprowadzić plan oszczędzania i zredukować wydatki na prąd. Sprawdź ile energii zużywa Twój komputer, telewizor, pralka... To niezastąpione narzędzie dla każdego, kto chce monitorować zużycie energii w swoim domu lub biurze. Mniejsze zużycie prądu to mniejsza emisja CO2 do środowiska. Urządzenie mierzy pobieraną energię (oraz oblicza jej koszt) urządzeń domowych, dzięki czemu można zobaczyć, które z nich pobierają najwięcej mocy i w ten sposób ograniczyć ich użytkowanie. Tym samym ograniczając rachunki za energię elektryczną.

Miernik wyposażony jest w 2 wygodne przyciski, które ułatwiają obsługę urządzenia. Dzięki maksymalnej mocy 3680W, jest w stanie obsłużyć nawet najbardziej wymagające urządzenia elektryczne. Czytelny wyświetlacz umożliwia łatwe odczytywanie danych, takich jak ilość zużytej energii oraz jej koszty. Dzięki temu możesz dokładnie monitorować i kontrolować wydatki na energię elektryczną. Dodatkowo wyświetlacz można obracać, co pozwala na dostosowanie kąta widzenia zapewniającego najlepszą widoczność. .

- Producent: GreenBlue
- Model: GB615 F
- Typ gniazda: F (schuko) stosowane m.in. w Niemczech
- Maks. obciążenie: 3680 W
- Zasilanie: 220-240 V / 50-60Hz, 16 A
- Zakres pomiaru napięcia: 200 V 276 V (dokładność +/- 2%)
- Zakres pomiaru prądu 0,00 - 20 A (dokładność +/- 2%)



- 
- Zakres wyświetlania mocy: 0,3 - 3680 W (dokładność +/- 2%)
  - Zakres zużycia: 0 - 9999 kWh
  - Wymiary miernika: 5,3 x 5,3 cm
  - Wymiary wyświetlacza: 5,4 x 5,4 cm
  - Stopień ochrony: IP20
  - Zakres temperatury pracy: od -10° do +40°C
  - Zakres wilgotności pracy: 30 - 80%
  - Zabezpieczenie przed dziećmi
  - Kolor: biały