

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



Miernik energii GB615 E watomierz

| | |
|----------------------|--|
| Cena brutto | 26,99 zł |
| Cena netto | 21,94 zł |
| Numer katalogowy | QUGEEEMGRGB615E |
| Kod producenta | GB615E |
| Kod EAN | 5902211135227 |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Złącze | Wtyczka zasilania typ C/E |
| Akcesoria w zestawie | - Miernik energii GreenBlue GB615 F - Instrukcja obsługi - Opakowanie producenta |
| Pozostałe parametry | - 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 |

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