

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-bgm2200b-gr-zasilacz-ups-technologie-line-interactive-2-2-kva-1320-w-6-x-gniazdo-sieciowe-p-233609.html>



## APC BGM2200B-GR zasilacz UPS Technologia line-interactive 2,2 kVA 1320 W 6 x gniazdo sieciowe

Cena	<b>2 022,71 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCREP</b>
Kod producenta	<b>6G03-2EX</b>
Kod EAN	<b>0731304634768</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Sieć
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 1080 J
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Moc rzeczywista:** 1320 W
- **Frekwencja wyjściowa:** 60 Hz
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2,2 kVA
- **Filtr EMI/RFI:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 168 V
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Maksymalne natężenie prądu:** 12 A
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 302 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Układ:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Długość kabla:** 1,52 m
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Pojemność stelaża:** 0U
- **Głębokość produktu:** 408,9 mm
- **Szerokość produktu:** 104,1 mm
- **Waga produktu:** 12,3 kg
- **Wysokość produktu:** 292,1 mm
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3048 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 3048 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Waga wraz z opakowaniem:** 14,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 355 mm
- **Głębokość opakowania:** 480 mm

- 
- **Wysokość opakowania:** 155 mm
  - **Podręcznik użytkownika:** Tak
  - **Przewody:** Kabel USB
  - **Typy wyjść AC:** C13 panel, Typu F
  - **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe
  - **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
  - **Wtyczka:** Typu F
  - **Port USB:** Tak
  - **Interfejs SCSI:** RJ-45
  - **Żywotność baterii (max):** 5 lat
  - **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
  - **Napięcie baterii:** 24 V
  - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
  - **Czas ładowania:** 16 h
  - **Automatyczny test baterii:** Tak
  - **Zimny start:** Tak
  - **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Green Premium

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Sieć
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 1080 J
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Moc rzeczywista:** 1320 W
- **Frekwencja wyjściowa:** 60 Hz
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2,2 kVA
- **Filtr EMI/RFI:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 168 V
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Maksymalne natężenie prądu:** 12 A
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 302 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz

### Konstrukcja:

- **Układ:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Długość kabla:** 1,52 m
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Pojemność stelaża:** 0U

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 408,9 mm
- **Szerokość produktu:** 104,1 mm
- **Waga produktu:** 12,3 kg
- **Wysokość produktu:** 292,1 mm

### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3048 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 3048 m

- 
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

**Dane opakowania:**

- **Waga wraz z opakowaniem:** 14,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 355 mm
- **Głębokość opakowania:** 480 mm
- **Wysokość opakowania:** 155 mm

**Zawartość opakowania:**

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Kabel USB

**Porty i interfejsy:**

- **Typy wyjść AC:** C13 panel, Typu F
- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Wtyczka:** Typu F
- **Port USB:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RJ-45

**Bateria:**

- **Żywotność baterii (max):** 5 lat
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Napięcie baterii:** 24 V
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Czas ładowania:** 16 h
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Zimny start:** Tak

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.

**Zrównoważony rozwój:**

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Green Premium