

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-apc-bv800i-p-214616.html>

## Zasilacz UPS APC BV800I



Cena	<b>473,07 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAMSG</b>
Kod producenta	<b>BV800I</b>
Kod EAN	<b>731304338345</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 280 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,8 kVA
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 156 J
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Moc rzeczywista:** 450 W
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Status
- **Układ:** Kompaktowy
- **Długość kabla:** 1,52 m
- **Wysokość produktu:** 92 mm
- **Szerokość produktu:** 160 mm
- **Głębokość produktu:** 305 mm
- **Waga produktu:** 5,3 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Szerokość opakowania:** 143 mm
- **Wysokość opakowania:** 237 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Zimny start:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Żywotność baterii (max):** 5 lat
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **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.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- 
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 280 V
  - **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
  - **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,8 kVA
  - **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
  - **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
  - **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
  - **Słyszalny alarm:** Tak
  - **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
  - **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
  - **Poziom hałasu:** 40 dB
  - **Wartość znamionowa udaru energii:** 156 J
  - **Przebieg falowy:** Sinus
  - **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
  - **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
  - **Moc rzeczywista:** 450 W
  - **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Status
- **Układ:** Kompaktowy
- **Długość kabla:** 1,52 m

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 92 mm
- **Szerokość produktu:** 160 mm
- **Głębokość produktu:** 305 mm
- **Waga produktu:** 5,3 kg

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

#### Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 143 mm
- **Wysokość opakowania:** 237 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

#### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

#### Porty i interfejsy:

- **Typy wyjść AC:** C13 panel

#### Bateria:

- **Zimny start:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Żywotność baterii (max):** 5 lat

#### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

#### 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.

