

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/back-ups-pro-br-1300va-8-outlets-avr-lcd-interface-back-u-p-214666.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## BACK UPS PRO BR 1300VA 8/OUTLETS AVR LCD INTERFACE BACK U

Cena	<b>1 837,14 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDZCN</b>
Kod producenta	<b>BR1300MI</b>
Kod EAN	<b>0731304346906</b>

### Opis produktu

- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Maksymalne natężenie prądu:** 10 A
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Tryb ECO:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 176 V
- **Moc rzeczywista:** 780 W
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 509 J
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,3 kVA
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Sieć
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 294 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Długość kabla:** 1,83 m
- **Głębokość produktu:** 382 mm
- **Waga produktu:** 10,2 kg
- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Szerokość produktu:** 250 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Wysokość opakowania:** 330 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 11,8 kg
- **Szerokość opakowania:** 485 mm
- **Głębokość opakowania:** 225 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Kabel USB
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Typy wyjść AC:** C13 panel

- 
- **Port USB:** Tak
  - **Liczba portów USB 2.0:** 1
  - **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
  - **Żywotność baterii (max):** 5 lat
  - **Automatyczny test baterii:** Tak
  - **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
  - **Zimny start:** Tak
  - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
  - **Czas ładowania:** 16 h
  - **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V
  - **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Green Premium

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Maksymalne natężenie prądu:** 10 A
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Tryb ECO:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 176 V
- **Moc rzeczywista:** 780 W
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 509 J
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,3 kVA
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Sieć
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 294 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak

### Konstrukcja:

- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Długość kabla:** 1,83 m

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 382 mm
- **Waga produktu:** 10,2 kg
- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Szerokość produktu:** 250 mm

### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%

### Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 330 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 11,8 kg
- **Szerokość opakowania:** 485 mm
- **Głębokość opakowania:** 225 mm

---

**Zawartość opakowania:**

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

**Porty i interfejsy:**

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)

**Bateria:**

- **Żywotność baterii (max):** 5 lat
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
- **Zimny start:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Czas ładowania:** 16 h

**Pozostałe funkcje:**

- **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V
- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V

**Dane logistyczne:**

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

**Zrównoważony rozwój:**

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