

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/back-ups-pro-br-650va-6-outlets-avr-lcd-interface-back-ups-pro-b-p-214672.html>



BACK UPS PRO BR 650VA 6 OUTLETS/AVR LCD INTERFACE BACK UPS PRO B

Cena	900,35 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDZB6
Kod producenta	BR650MI
Kod EAN	0731304346937
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Green Premium
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 12 ms
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Sieć
- **Maksymalne natężenie prądu:** 10 A
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 294 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Tryb ECO:** Tak
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,65 kVA
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 176 V
- **Moc rzeczywista:** 390 W
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Tower
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Diody LED:** Tak
- **Długość kabla:** 1,83 m
- **Wysokość opakowania:** 255 mm
- **Szerokość opakowania:** 440 mm
- **Szerokość produktu:** 91 mm
- **Waga produktu:** 6,4 kg
- **Wysokość produktu:** 190 mm
- **Głębokość produktu:** 310 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Kabel USB
- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe

-
- **Port USB:** Tak
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
 - **Typy wyjść AC:** C13 panel
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
 - **Wtyczka:** C14 panel
 - **Zimny start:** Tak
 - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
 - **Automatyczny test baterii:** Tak
 - **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
 - **Czas ładowania:** 12 h
 - **Żywotność baterii (max):** 5 lat
 - **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V
 - **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
 - **Ostrzeżenia:** Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

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

Cechy:

- **Czas odpowiedzi (typowy):** 12 ms
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Sieć
- **Maksymalne natężenie prądu:** 10 A
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 294 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Tryb ECO:** Tak
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,65 kVA
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 176 V
- **Moc rzeczywista:** 390 W
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Wysokość opakowania:** 255 mm
- **Szerokość opakowania:** 440 mm
- **Szerokość produktu:** 91 mm
- **Waga produktu:** 6,4 kg
- **Wysokość produktu:** 190 mm
- **Głębokość produktu:** 310 mm

Warunki pracy:

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

-
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
 - **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
 - **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Dane opakowania:

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

Porty i interfejsy:

- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe
- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Wtyczka:** C14 panel

Bateria:

- **Zimny start:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
- **Czas ładowania:** 12 h
- **Żywotność baterii (max):** 5 lat

Pozostałe funkcje:

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

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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