

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/cyberpower-vp1000eilcd-zasilacz-ups-technologie-line-interactive-1-kva-550-w-6-x-gniazdo-sieciowe-p-267543.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## CyberPower VP1000EILCD zasilacz UPS Technologia line-interactive 1 kVA 550 W 6 x gniazdo sieciowe

Cena	<b>571,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPAWL</b>
Kod producenta	<b>VP1000EILCD</b>
Kod EAN	<b>4712856274875</b>

### Opis produktu

- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 167 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 4,35 A
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 295 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Filtr EMI/RFI:** Tak
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 450 J
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Telefon, Sieć
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Moc rzeczywista:** 550 W
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Diody LED:** Tak
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Układ:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Wysokość produktu:** 227 mm
- **Głębokość produktu:** 260 mm
- **Waga produktu:** 6,23 kg
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 50 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Głębokość opakowania:** 143 mm
- **Wysokość opakowania:** 335 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,8 kg
- **Szerokość opakowania:** 300 mm
- **Przewody:** Kabel USB

- 
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
  - **Typy wyjść AC:** C13 panel
  - **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
  - **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe
  - **Port USB:** Tak
  - **Liczba portów USB 2.0:** 1
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Porty modemu rj-11:** 1
  - **Wtyczka:** C14 panel
  - **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 1 min
  - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 9 min
  - **Czas ładowania:** 8 h
  - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8504408590
  - **Kraj pochodzenia:** Chiny

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 167 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 4,35 A
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 295 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Filtr EMI/RFI:** Tak
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 450 J
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Telefon, Sieć
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Moc rzeczywista:** 550 W
- **Słyszalny alarm:** Tak

### Konstrukcja:

- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Diody LED:** Tak
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Układ:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Wysokość produktu:** 227 mm
- **Głębokość produktu:** 260 mm
- **Waga produktu:** 6,23 kg

### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 50 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 143 mm

- 
- **Wysokość opakowania:** 335 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 6,8 kg
  - **Szerokość opakowania:** 300 mm

**Zawartość opakowania:**

- **Przewody:** Kabel USB

**Certyfikaty:**

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

**Porty i interfejsy:**

- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe
- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Wtyczka:** C14 panel

**Bateria:**

- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 1 min
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 9 min
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)

**Dane logistyczne:**

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8504408590
- **Kraj pochodzenia:** Chiny