



CYBERPOWER Green Power UPS VP1000EILCD

Indeks: **183195** Producent: **CYBER POWER** Kod producenta: **VP1000EILCD**

Cena: **551.95 zł**

Opis

CYBERPOWER Green Power UPS VP1000EILCD

Producent: CYBER POWER

Opis

CyberPower oferuje użytkownikom domowym i biurowym niezawodne podtrzymanie bateryjne oraz chroni komputery biurowe oraz inne urządzenia elektroniczne przed przepięciami, skokami napięcia, zanikami zasilania i innymi incydentami związanymi z zasilaniem. Zaprojektowane w technologii GreenPower UPS w celu poprawy wydajności operacyjnej i zminimalizowania zużycia energii, użytkownicy mogą cieszyć się znaczną oszczędnością kosztów energii. UPS zapewnia automatyczną regulację napięcia (AVR) w celu utrzymania bezpiecznego napięcia dla podłączonego sprzętu. UPS posiada wielofunkcyjny ekran LCD wyświetlający parametry zasilania oraz stanu baterii. Produkt posiada zabezpieczenie portu sieciowego o wysokiej przepustowości, aby zabezpieczyć podłączone telefony, urządzenia sieciowe oraz komunikacyjne przed przepięciami / skokami.

Najważniejsze punkty sprzedaży

Topologia UPS Line-interactive
Kompatybilność z generatorem
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)
Szybka transmisja danych w sieci Ethernet
Ochrona przed zakłóceniami i przepięciami
Technologia Energy Saving
Symulowane sinusoidalne napięcie wyjściowe
Wyświetlacz stanu LCD
Port łączności USB
Szeregowy port łączności

Produkt:

- **Nazwa:** CYBERPOWER Green Power UPS VP1000EILCD
- **Opis:** CyberPower Value Pro VP1000EILCD - UPS - AC 230 V - 550 wat - 1000 VA - 1 faza - RS-232, USB - złącza wyjściowe: 6 - czarny
- **EAN:** 4712856274875
- **Gwarancja producenta:** 24 miesiące w serwisie

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** UPS - zewnętrzny
- **Kolor:** Czarny

Zasilacz

- **Technologia UPS:** Liniowa interaktywna
- **Napięcie wejściowe:** AC 230 V
- **Zakres napięcia wejściowego:** AC 167 - 295 V
- **Częstotliwość wyjściowa:** 50/60 Hz \pm 1%
- **Margines napięcia wejściowego:** \pm 10%
- **Instalacja wejściowa:** 1 faza
- **Wymagana częstotliwość:** 50/60 Hz \pm 5Hz

- **Złącza wejściowe:** 1 x zasilanie IEC 60320 C14
- **Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:** 6 x zasilanie IEC 60320 C13
- **Napięcie wyjściowe:** AC 230 V \pm 10% - 50/60 Hz
- **Zasilanie:** 550 wat / 1000 VA
- **Ochrona przepięciowa łącza danych:** Sieć / linia telefoniczna - RJ-45/RJ-11 - 1 linia wchodząca / 1 linia wychodząca
- **Kształt fali wyjściowej:** Sinusoida
- **Eliminowanie zakłóceń:** Tak
- **Klasyfikacja energetyczna:** 450 dzule
- **Zabezpieczenie obwodu:** Odcięcie obwodu

Bateria

- **Technologia:** Kwasowo-ołowiowy
- **Czas pracy (do):** 1 min przy pełne obciążenie 9 min przy ładowanie do połowy
- **Czas ładowania:** 8 godziny
- **Czas Transferu:** 4 ms
- **Charakterystyka:** Zapieczętowane

Praca w sieci

- **Interfejs do zdalnego zarządzania:** RS-232, USB

Rozszerzenie / połączenie

- **Interfejsy:** 1 x obsługa (RS-232) 1 x obsługa (USB)

Różne

- **Dołączone przewody:** Kabel USB - zewnętrzna Kabel zasilający - zewnętrzna
- **Charakterystyka:** Alarm dźwiękowy, wyświetlacz LCD, Automatyczna regulacja napięcia (AVR), wskaźniki LED, GreenPower UPS Technology, start na baterii
- **Zgodność z normami:** RoHS, EAC

Oprogramowanie / Wymagania systemowe

- **Dołączone oprogramowanie:** PowerPanel Personal

Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** 0 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność:** 0–90% (niekondensująca)
- **Emisja dźwięku:** 40 dBA

Wymiary i waga

- **Szerokość:** 10 cm
- **Głębokość:** 26 cm
- **Wysokość:** 22.7 cm
- **Waga:** 6.23 kg

Parametry

Kod producenta	VP1000EILCD
EAN	4712856274875
Głębokość produktu	260

Zdjęcia

