

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-cp2000eipfcrm2u-2000va-1200w-8xc13-p-372131.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Zasilacz awaryjny CP2000EIPFCRM2U 2000VA/1200W 8xC13

Cena brutto	<b>2 278,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 852,84 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AUCBPL2RCP20RM2</b>
Kod producenta	<b>CP2000EIPFCRM2U</b>
Kod EAN	<b>4711027798189</b>
Porty zasilania we.	<b>IEC-C14</b>
Oprogramowanie	<b>PowerPanel Business</b>
Moc pozorna	<b>2000 VA</b>
Zabezpieczenia / filtry	<b>System automatycznej regulacji napięcia (AVR)</b>
Gniazda we/wy	<b>2 x RJ-45 LAN</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura robocza: 0 - 40°C Względna wilgotność robocza (bez kondensacji): 0 - 95 % Temperatura przechowywania: -15 - 45°C Względna wilgotność przechowywania (bez kondensacji): 0 - 95 %</b>
Waga	<b>12.56</b>
Akcesoria w zestawie	<b>CP2000EIPFCRM2U UPS Uchwyty rack Przewód zasilający Przewód USB Instrukcja obsługi Podręcznik konfiguracji funkcji</b>
Wymiary	<b>433 x 86 x 274 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>CE RoHS</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Kształt napięcia wyjściowego	<b>Pełna sinusoida</b>
Moc czynna (W)	<b>1200</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Architektura UPS-a	<b>line-interactive</b>
Typ obudowy	<b>Rack (Switche/UPS)</b>
Liczba akumulatorów	<b>1</b>
Liczba faz na wejściu	<b>1 (230V)</b>
Czas podtrzymania (obciążenie 100%)	<b>1.3</b>

---

Czas ładowania	<b>8</b>
Porty zasilania wy.	<b>8 x IEC-C13</b>

---

## Opis produktu

**CyberPower CP2000EIPFCRM2U** z bezprzerwowym wyjściem o przebiegu czysto sinusoidalnym zapewnia pełną ochronę dla urządzeń sieciowych, systemów zabezpieczeń oraz innych urządzeń elektronicznych wymagających zasilania z aktywnym współczynnikiem mocy (PFC).

Wbudowana funkcja automatycznej regulacji napięcia (AVR) sprawia, że ten zasilacz UPS typu Line-Interactive dostarcza stabilne napięcie do podłączonych urządzeń. Dodatkowo, UPS wykorzystuje opatentowaną technologię GreenPower UPS firmy CyberPower, która znacznie redukuje zużycie energii i zwiększa efektywność działania.

Zabezpieczenie linii danych z funkcją szybkiej transmisji chroni urządzenia sieciowe przed przepięciami i skokami napięcia, wspierając jednocześnie prędkość transmisji danych do 1 Gb/s.

Dzięki krótkiej obudowie (tzw. short-depth), UPS znacząco oszczędza miejsce w szafie rack i może być stosowany w różnych konfiguracjach przestrzennych. Ponadto, urządzenie zostało wyposażone w kolorowy panel LCD, który umożliwia szybkie sprawdzenie statusu i monitorowanie systemu zasilania.

Produkt umożliwia również zdalne zarządzanie UPS-em za pomocą oprogramowania PowerPanel Management Software.

- Topologia UPS Line-interactive
- Kompatybilny z aktywnym PFC
- Automatyczna regulacja napięcia (AVR)
- Kluczowe/niekluczowe obciążenia
- Kolorowy panel LCD
- Port łączności USB
- Oprogramowanie do zarządzania PowerPanel
- Ochrona przed zakłóceniami i przepięciami
- Ochrona sieci
- Technologia Energy Saving
- Czyste wyjściowe napięcie sinusoidalne
- Ochrona przed przeciążeniem
- Baterie wymienne w trakcie pracy (Hot-swap)
- Wskaźnik stanu LED
- Szybka transmisja danych w sieci Ethernet
- Zdalne zarządzanie SNMP / HTTP (opcjonalnie)
- Filtrowanie EMI i RFI
- Konstrukcja obudowy o małej głębokości