

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-vp1200elcd-fr-1200va-720w-5xfr-avr-lcd-rj45-p-286509.html>



## Zasilacz awaryjny UPS VP1200ELCD-FR 1200VA / 720W / 5xFR / AVR / LCD / RJ45

Cena brutto	<b>859,99 zł</b>
Cena netto	<b>699,18 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AUCBPL2T0000013</b>
Kod producenta	<b>VP1200ELCD-FR</b>
Kod EAN	<b>4712856274899</b>
Akcesoria w zestawie	<b>VP1200ELCD-FR UPS Przewód USB Instrukcja obsługi Karta rejestracji produktu</b>
Wymiary	<b>100 x 281 x 355 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Kształt napięcia wyjściowego	<b>Modyfikowana sinusoida</b>
Moc czynna (W)	<b>720</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Czas transferu (maks.)	<b>4</b>
Napięcie	<b>230</b>
Architektura UPS-a	<b>line-interactive</b>
Typ obudowy	<b>Tower (UPS)</b>
Pojemność akumulatora	<b>14</b>
Liczba akumulatorów	<b>1</b>
Liczba faz na wejściu	<b>1 (230V)</b>
Czas podtrzymania (obciążenie 100%)	<b>4</b>
Czas ładowania	<b>8</b>
Porty zasilania wy.	<b>5 x typ C/E</b>
Porty zasilania we.	<b>IEC-C14</b>
Oprogramowanie	<b>PowerPanel Personal</b>
Moc pozorna	<b>1200 VA</b>
Zabezpieczenia / filtry	<b>Przeciwprzeciążeniowe (OPP)</b>
Gniazda we/wy	<b>2 x RJ-11/RJ-45</b>
Funkcje specjalne	<b>Zimny start Zabezpieczenie linii LAN (RJ45) Zabezpieczenie linii tel. (RJ11) Automatyczna regulacja napięcia (AVR) Alarmy</b>

	<b>dźwiękowe Gigabit Ethernet</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura robocza: 0 ~ 40 (°C)</b> <b>Względna wilgotność robocza (bez kondensacji): 0 ~ 90 ( % )</b> <b>Wysokość robocza: 0-10 000 stóp (0-3000 metrów)(stopy/metry)</b> <b>Temperatura przechowywania: -4 ~ 122 (°F)</b> <b>Temperatura przechowywania: -20 ~ 50 (°C)</b> <b>Względna wilgotno</b>
Waga	<b>9.62</b>

## Opis produktu

### Zasilacz awaryjny UPS VP1200ELCD-FR

CyberPower VP1200ELCD-FR 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 w porównaniu do tradycyjnych systemów UPS. 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, a także zapewnia przepustowość 1 Gb/s do przesyłania danych. UPS jest także kompatybilny z oprogramowaniem PowerPanel do zarządzania zasilaniem w celu monitorowania i konfiguracji w czasie rzeczywistym.

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