



CYBERPOWER CP1350EPFCLCD Line-Interact

Indeks: **369875** Producent: **CyberPower** Kod producenta: **CP1350EPFCLCD**

Cena: **1,365.30 zł**

Opis

Zasilacz awaryjny UPS CP1350EPFCLCD 1350VA/810W AVR/LCD/6xSchuko

Producent: CyberPower

Właściwości

- Opis Zasilacz awaryjny UPS CP1350EPFCLCD CyberPower CP1350EPFCLCD z czystą sinusoidą na wyjściu zabezpiecza średniej i wysokiej klasy systemy komputerowe, serwery i sprzęt sieciowy wykorzystujące zasilacze konwencjonalne i zasilacze z aktywną korekcją współczynnika mocy (PFC). Zaprojektowane z wykorzystaniem technologii GreenPower UPS w celu poprawy wydajności operacyjnej i zminimalizowania zużycia energii, ten UPS zapewnia znaczne oszczędności kosztów energii w porównaniu z konwencjonalnymi systemami UPS. Zasilacz UPS zapewnia automatyczną regulację napięcia (AVR), aby utrzymać stabilne napięcie podłączonego sprzętu. Produkt posiada ochronę linii danych z szybką transmisją, aby chronić sprzęt komunikacyjny przed przepięciami/skokami, a także zapewnia prędkość transmisji danych 1 Gb/s. Dzięki odchylanemu, kolorowemu panelowi LCD użytkownicy mogą z łatwością monitorować najważniejsze informacje o zasilaniu i akumulatorze. Oprogramowanie do zarządzania energią PowerPanel umożliwia użytkownikowi monitorowanie i konfigurację w czasie rzeczywistym. Topologia UPS Line-interactive Kompatybilny z aktywnym PFC Automatyczna regulacja napięcia (AVR) Wskaźnik stanu LED Oprogramowanie do zarządzania PowerPanel Porty USB do ładowania Forma typu tower Technologia Energy Saving Czyste wyjściowe napięcie sinusoidalne Kolorowy panel LCD Zdalne zarządzanie SNMP / HTTP (opcjonalnie) Ochrona przed zakłóceniami i przepięciami Szybka transmisja danych w sieci Ethernet
- Moc pozorna **1350 VA**
- Moc czynna (W) **810**
- Architektura UPS-a **line-interactive**
- Kształt napięcia wyjściowego **Pełna sinusoida**
- Liczba faz na wejściu **1 (230V)**
- Czas transferu (maks.) **8**
- Czas ładowania **8**
- Typ obudowy **Tower (UPS)**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwprzepięciowe**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwprzeciążeniowe**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwzakłóceniamiowe**
- Funkcje specjalne
- Oprogramowanie **PowerPanel Business**
- Porty zasilania we. **IEC-C14**
- Porty zasilania wy. **6 x typ C/F (Schuko)**
- Gniazda we/wy **2 x RJ-11/RJ-45**
- Gniazda we/wy **1 x USB (Type C)**

- Gniazda we/wy **1 x USB 2.0**
- Gniazda we/wy **1 x RS-232 (COM)**
- Gniazda we/wy **1 x USB (Type B)**
- Wymagania środowiskowe **Temperatura robocza: 0 ~ 40 (°C) Względna wilgotność robocza (bez kondensacji): 0 ~ 95 (%) Wysokość robocza (stopy/metry): 0-10 000 stóp (0-3000 metrów) Temperatura przechowywania : 5 ~ 113 (°F) Temperatura przechowywania: -15 ~ 45 (°C) Względna wilgotność przechowywania (bez kondensacji): 0 ~ 95 (%) Wysokość przechowywania (stopy/metry): 0-50 000 stóp (0-15000 metrów) Rozproszenie ciepła online: 19 (BTU/hr)**
- Akcesoria w zestawie **CP1350EPFCLCD UPS Przewód USB**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **100 x 280 x 355 mm**
- Waga **10**
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan

Nowy