

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/zasilacz-awaryjny-ups-1600va-960w-cyberpower-vp1600elcd-fr-p-6864.html>



## Zasilacz awaryjny UPS 1600VA / 960W CyberPower VP1600ELCD- FR

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>1 113,00 zł</b>   |
| Cena netto       | <b>904,88 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>8214</b>          |
| Kod producenta   | <b>VP1600ELCD-FR</b> |
| Kod EAN          | <b>4712856274912</b> |
| Producent        | <b>CyberPower</b>    |

### Opis produktu

#### Zasilacz awaryjny UPS CyberPower model VP1600ELCD-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. UPS wykorzystuje opatentowaną przez CyberPower technologię GreenPower UPS, aby zwiększyć wydajność pracy UPS-a. Technologia ta redukuje wytwarzanie ciepła, zużycie energii pozwalając znacznie zaoszczędzić na kosztach energii w porównaniu do konwencjonalnych modeli UPS.

#### Specyfikacja:

- rodzaj obudowy: Tower,
- złącze wejściowe: IEC C14,
- złącze wyjściowe: FR,
- ilość gniazd wyjściowych: 5 szt,
- topologia UPS: Line-Interactive,
- kształt fali przy pracy baterii: symulowana fala sinusoidalna,
- faza: 1 fazowe,
- automatyczna regulacja napięcia (AVR): tak,
- kompatybilność z aktywnym PFC: nie,
- zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: tak,
- port wyłącznika awaryjnego (EPO): nie,
- dodatkowy moduł baterijny: nie,
- zdalne monitorowanie SNMP/HTTP: nie,
- port USB zgodny z HID: tak,
- wymiana baterii Hot-swap: nie,
- port ładujący USB: nie,
- panel LCD: tak,
- samodzielna wymiana baterii przez użytkownika: nie,
- czas ponownego ładowania akumulatora: 8 h,
- pojemność sumaryczna baterii: 12 V/18 Ah,
- moc (W): 960 W,

- moc (VA): 1600 VA,
- wymiary: 28,1 x 10 x 35,5 cm,
- waga: 10,42 kg.

Kod PLU: \_\_6657\_\_