

## CyberPower UPS PR2200ERTXL2U



Cena brutto	<b>6 220,13 zł</b>
Cena netto	<b>5 057,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>68069024</b>
Kod producenta	<b>PR2200ERTXL2U</b>
Kod EAN	<b>4712856277654</b>
Producent	<b>CyberPower</b>

### Opis produktu

**CyberPower PR2200ERTXL2U** z niezakłóconym czystym napięciem sinusoidalnym stanowi najlepszą ochronę urządzeń systemów biurowych, w tym komputerów stacjonarnych, stacji roboczych, urządzeń sieciowych i peryferyjnych. Jest on zwykle umieszczony na zapleczu, w serwerowni lub centrum danych. Dzięki dostosowaniu do systemów montażu rack/tower oferuje elastyczność instalacji i użytkowania praktycznie w każdych warunkach. Wiele systemów UPS można podłączyć do jednego głównego wyłącznika awaryjnego (EPO). W przypadku awarii systemy UPS mogą zostać wyłączone natychmiastowo za pomocą przycisku EPO. Jeśli chodzi o eksploatację baterii, to UPS pozwala na wymianę bez odłączania (funkcja „hot-swap”), co umożliwia użytkownikom przeprowadzanie standardowych napraw eksploatacyjnych baterii bez znaczących zakłóceń pracy.

### Kluczowe korzyści

- Niezawodna jakość zasilania
- Mniejsze koszty energii
- Konstrukcja chroniąca urządzenie
- Automatyczna regulacja napięcia (AVR)
- Wyświetlacz LCD prezentujący informacje w czasie rzeczywistym

### TYPOWE ZASTOSOWANIE

- Komputery osobiste i stacje robocze
- Komputery i laptopy
- Drukarki i urządzenia biurowe
- Urządzenia sieciowe SOHO
- Telefon/Fax/Modem
- Sprzęt telekomunikacyjny i sieciowy
- Sprzęt audio/wideo
- Sprzęt przemysłowy
- Kluczowe urządzenia
- Generator/Silnik/Pompa
- Wsparcie Back Office
- Serwerownia
- Centrum danych

### FUNKCJE

- Topologia UPS Line-interactive
- Technologia Energy Saving
- Kompatybilny z aktywnym PFC
- Czyste wyjściowe napięcie sinusoidalne
- Night Mode Design
- Tool-less Battery Replacement
- Battery Management Technology
- High Output Power Factor
- Automatyczna regulacja napięcia (AVR)
- Ochrona przed przeciążeniem
- Kluczowe/niekluczowe obciążenia

- Hot-swappable Batteries
- Extended Battery Module (EBM)
- Ochrona przed zakłóceniami i przepięciami
- Filtrowanie EMI i RFI
- Wyświetlacz stanu LCD
- Port łączności USB
- Szeregowy port łączności
- Port wyłącznika awaryjnego (EPO)
- Oprogramowanie do zarządzania PowerPanel®
- SNMP/HTTP Remote Management Capability (Optional)
- Dostosowanie do systemu montażu rack/tower