



Zasilacz UPS CyberPower OLS2000E (TWR; 2000VA)

Indeks: 42021 Producent: CyberPower Kod producenta: OLS2000E

Cena: 3,126.52 zł

Opis

CyberPower OLS2000E zasilacz UPS 2200 VA 1600 W 4 x gniazdo sieciowe

Producent: CyberPower

Cechy

- Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia: Tak
- Awaryjne wyłączenie zasilania: Tak
- Częstotliwość danych wejściowych: 40/70 Hz
- Funkcje ochrony przed przepięciami: Sieć, Faks, Modem, Telefon
- Funkcje ochrony zasilania: Krótkie spięcie
- Auto-restart: Tak
- Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne): 240 V
- Filtr EMI/RFI: Tak
- Maksymalna możliwa do konfiguracji moc: 2200 VA
- Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne): 280 V
- Wydajność: 95%
- Słyszalny alarm: Tak
- Napięcie operacyjne wejścia (minimalne): 120 V
- Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne): 208 V
- Moc rzeczywista: 1600 W
- Przebieg falowy: Sinus
- Tryby alarmu dźwiękowego: Wymiana baterii

Konstrukcja

- Rodzaj chłodzenia: Aktywny
- Wbudowany wentylator: Tak
- Diody LED: Wymiana baterii
- Układ: Mini Tower
- Kolor produktu: Czarny
- Typ ekranu: LCD

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 23,8 kg
- Szerokość produktu: 196 mm
- Głębokość produktu: 416 mm
- Wysokość produktu: 337 mm

Warunki pracy

- Zakres wilgotności względnej: 0 - 90%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C

Porty i interfejsy

- Wtyczka: C14 panel
- Porty modemu rj-11: 1
- Ilość gniazd sieciowych: 4 x gniazdo sieciowe
- Typy wyjść AC: C13 panel
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Szeregowe porty komunikacyjne: 1
- Liczba portów USB 2.0: 1

Bateria

- Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia: 16 min
- Napięcie baterii: 12 V
- Liczba baterii: 3
- Zimny start: Tak
- Automatyczny test baterii: Tak
- Technologia baterii: Ołowiany (VRLA)
- Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu: 6 min
- Pojemność baterii: 7 Ah
- Czas ładowania: 5 h

Parametry

| | |
|-----------------------|---------------|
| EAN | 4712856270297 |
| Stan | Nowy |
| Kod producenta | HR1889/70 |
| Producent | CyberPower |

Zdjęcia

