



Zasilacz awaryjny UPS CyberPower PR2200ERTXL2U (RM/TWR; 2200VA)

Indeks: **42876** Producent: **CyberPower** Kod producenta: **PR2200ERTXL2U**

Cena: 5,426.85 zł

Opis

CyberPower PR2200ERTXL2U zasilacz UPS Technologia line-interactive 2200 VA 2200 W 8 Gniazdo(a) sieciowe

Producent: CyberPower

Cechy

- Tryby alarmu dźwiękowego: Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia, Alarm kiedy pracuje na baterii
- Przebieg falowy: Pure sine
- Napięcie operacyjne wejścia (minimalne): 159 V
- Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne): 220 V
- Maksymalna możliwa do konfiguracji moc: 2200 VA
- Automatyczna regulacja napięcia (AVR): Tak
- Filtr EMI/RFI: Tak
- Częstotliwość danych wejściowych: 50/60 Hz
- Moc rzeczywista: 2200 W
- Liczba faz wejściowych: 1
- Poziom hałasu: 57,5 dB
- Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne): 288 V
- Typ PFC (Power Factor Correction) – korekcji współczynnika mocy: Aktywny
- Słyszalny alarm: Tak
- Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne): 240 V
- Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia: Tak
- Topologia UPS: Technologia line-interactive
- Wartość znamionowa udaru energii: 2430 J

Konstrukcja

- Długość kabla: 2,4 m
- Pojemność stelaża: 2U
- Certyfikat EnergyStar: Tak
- Diody LED: Zasilanie
- Zgodność z RoHS: Tak
- Materiał obudowy: Metal
- Kolor produktu: Czarny

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 500 mm
- Szerokość produktu: 433 mm

- Waga produktu: 34,4 kg
- Wysokość produktu: 86,5 mm

Warunki pracy

- Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.): 0 - 3000 m
- Dopuszczalna wilgotność względna: 0 - 95%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -15 - 45 °C
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Dopuszczalna wysokość (n.p.m.): 0 - 15000 m

Dane opakowania

- Przewody: Kabel USB, Seryjny
- Głębokość opakowania: 620 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 42,4 kg
- Szerokość opakowania: 560 mm
- Wysokość opakowania: 275 mm

Porty i interfejsy

- Szeregowe porty komunikacyjne: 1
- Ilość gniazd sieciowych: 8 AC outlet(s)
- Liczba portów USB 2.0: 1
- Typy wyjść AC: C13 panel, C19 panel
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 2
- Interfejs szeregowy: Tak
- Złącze Emergency Power Off (EPO): Tak
- Port USB: Tak
- Interfejs SCSI: RS-232

Bateria

- Technologia baterii: Ołowiany (VRLA)
- Akumulatory wymieniane podczas pracy: Tak
- Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu: 3,2 min
- Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia: 11,2 min

Parametry

Stan	Nowy
Kod producenta	ZSICBPUPS0018
Producent	CyberPower
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	34.4
EAN	4712856277654

Zdjęcia

