



# Zasilacz awaryjny UPS CyberPower OLS3000ERT2UA

Indeks: **368327** Producent: **CyberPower** Kod producenta: **OLS3000ERT2UA**

**Cena: 4,354.20 zł**

## Opis

# Zasilacz awaryjny UPS CyberPower OLS3000ERT2UA

Producent: CyberPower

### Szczegóły Techniczne

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS

### Cechy

- Napięcie operacyjne wejścia (minimalne): 230 V
- Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne): 208 V
- Tryb ECO: Tak
- Częstotliwość wejściowa: 50/60 Hz
- Współczynnik szczytu: 3:1
- Przebieg falowy: Sinus
- Frekwencja wyjściowa: 50/60 Hz
- Maksymalna możliwa do konfiguracji moc: 3 kVA
- Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne): 240 V
- Moc rzeczywista: 2700 W
- Współczynnik mocy: 0,9
- Filtr EMI/RFI: Tak
- Topologia UPS: Podwójnej konwersji (online)

### Konstrukcja

- Kolor produktu: Czarny
- Pojemność stelaża: 2U
- Typ wyświetlacza: LCD
- Układ: Rackmount/Tower

### Waga i rozmiary

- Waga produktu: 27,6 kg
- Głębokość produktu: 610 mm
- Szerokość opakowania: 540 mm
- Wysokość opakowania: 230 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 30,8 kg
- Wysokość produktu: 88 mm
- Głębokość opakowania: 730 mm
- Szerokość produktu: 438 mm

## Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 50 °C
- Zakres wilgotności względnej: 20 - 90%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 10 - 90%

## Porty i interfejsy

- Typy wyjść AC: C13 panel, C19 panel
- Ilość gniazd sieciowych: 9 x gniazdo sieciowe
- Port USB: Tak

## Bateria

- Napięcie baterii: 12 V
- Rodzaj baterii: Ołowiowa (VRLA)
- Pojemność baterii: 9 Ah

## Dane logistyczne

- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85078000

## Parametry

Stan	Nowy
------	------

## Zdjęcia



