

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-eaton-3p-ellipse-1300-usb-din-3p1300ud-p-273954.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## ZASILACZ UPS Eaton 3P Ellipse 1300 USB DIN 3P1300UD

Cena	<b>961,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ZSIEATUPS0118</b>
Kod producenta	<b>3P1300UD</b>
Kod EAN	<b>3553340621390</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,6
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Topologia UPS:** Czuwanie (Offline)
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 284 V
- **Przebieg falowy:** Stopniowo
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 161 V
- **Wydajność:** 97%
- **Wydajność (tryb ECO):** 97%
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 284 V
- **Automatyczne wyłączenie:** Tak
- **Średni zużycie energii (podczas pracy):** 26 W
- **Częstotliwość wejściowa:** 46/70 Hz
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,3 kVA
- **Moc rzeczywista:** 840 W
- **Poziom hałasu:** 25 dB
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 161 V
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LED
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wysokość produktu:** 305 mm
- **Szerokość produktu:** 81 mm
- **Waga produktu:** 7 kg
- **Głębokość produktu:** 312 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** Kabel USB
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, WEEE, CB
- **Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE):** Tak
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Typ połączenia wchodzącego:** C14

- 
- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 220-240 V

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,6
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Topologia UPS:** Czuwanie (Offline)
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 284 V
- **Przebieg falowy:** Stopniowo
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 161 V
- **Wydajność:** 97%
- **Wydajność (tryb ECO):** 97%
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 284 V
- **Automatyczne wyłączenie:** Tak
- **Średni zużycie energii (podczas pracy):** 26 W
- **Częstotliwość wejściowa:** 46/70 Hz
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,3 kVA
- **Moc rzeczywista:** 840 W
- **Poziom hałasu:** 25 dB
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 161 V

### Konstrukcja:

- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LED
- **Kolor produktu:** Czarny

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 305 mm
- **Szerokość produktu:** 81 mm
- **Waga produktu:** 7 kg
- **Głębokość produktu:** 312 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

### Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Kabel USB
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, WEEE, CB
- **Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE):** Tak

### Porty i interfejsy:

- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe

### Bateria:

- 
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
  - **Napięcie baterii:** 12 V

**Pozostałe funkcje:**

- **Wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Typ połączenia wchodzącego:** C14
- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 220-240 V