

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-cyberpower-ut1500eg-fr-p-214524.html>

## Zasilacz UPS CyberPower UT1500EG-FR



Cena	<b>656,76 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ZSICBPUPS0052</b>
Kod producenta	<b>UT1500EG-FR</b>
Kod EAN	<b>4711027791067</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** CE, RoHS
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 167 V
- **Emisja ciepła:** 34,1 BTU/h
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,5 kVA
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Telefon, Modem, Sieć
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Ilość faz:** 1
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 295 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Filtr EMI/RFI:** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 150 J
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 6,52 A
- **Moc rzeczywista:** 900 W
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Przebieg falowy:** Pseudo sine
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Układ:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Diody LED:** Tak
- **Długość kabla:** 1,5 m
- **Szerokość produktu:** 148 mm
- **Wysokość produktu:** 178 mm
- **Waga produktu:** 9,1 kg
- **Głębokość produktu:** 298 mm
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 50 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

- 
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
  - **Port USB:** Tak
  - **Typ portu USB:** USB Type A/USB Type-C
  - **Liczba portów wyjściowych RJ11/RJ45:** 1
  - **Liczba portów wejściowych RJ11/RJ45:** 1
  - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
  - **Czas ładowania:** 8 h
  - **Prąd ładowania:** 2,1 A
  - **Ostrzeżenia:** Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** CE, RoHS
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

### Cechy:

- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 167 V
- **Emisja ciepła:** 34,1 BTU/h
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,5 kVA
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Telefon, Modem, Sieć
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Ilość faz:** 1
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 295 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Filtr EMI/RFI:** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 150 J
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 6,52 A
- **Moc rzeczywista:** 900 W
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Przebieg falowy:** Pseudo sine
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia

### Konstrukcja:

- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Układ:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Diody LED:** Tak
- **Długość kabla:** 1,5 m

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 148 mm
- **Wysokość produktu:** 178 mm
- **Waga produktu:** 9,1 kg
- **Głębokość produktu:** 298 mm

### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 50 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%

- 
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
  - **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 3000 m

**Dane opakowania:**

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

**Porty i interfejsy:**

- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Port USB:** Tak
- **Typ portu USB:** USB Type A/USB Type-C
- **Liczba portów wyjściowych RJ11/RJ45:** 1
- **Liczba portów wejściowych RJ11/RJ45:** 1

**Bateria:**

- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Prąd ładowania:** 2,1 A

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.