

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-eaton-5e-1200-usb-iec-g2-p-220114.html>

ZASILACZ UPS Eaton 5E 1200 USB IEC G2

Cena	597,50 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZSIEATUPS0063
Kod producenta	5E1200UI
Kod EAN	3553340704277
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** WEEE, Dyrektywa niskonapięciowa (LVD), RoHS
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Auto-restart:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 220 V
- **Poziom hałasu:** 25 dB
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Moc rzeczywista:** 660 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 240 V
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,2 kVA
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Wymiana baterii
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Tower
- **Waga produktu:** 8,5 kg
- **Wysokość produktu:** 148 mm
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 288 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Zimny start:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** WEEE, Dyrektywa niskonapięciowa (LVD), RoHS
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Cechy:

- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Auto-restart:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 220 V
- **Poziom hałasu:** 25 dB
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Moc rzeczywista:** 660 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 240 V
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,2 kVA
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Wymiana baterii

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 8,5 kg
- **Wysokość produktu:** 148 mm
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 288 mm

Warunki pracy:

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

Porty i interfejsy:

- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1

Bateria:

- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Zimny start:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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