

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/enermax-eps1200p-npx-modul-zasilaczy-1200-w-24-pin-atx-atx-czarny-p-271040.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Enermax EPS1200P-NPX moduł zasilaczy 1200 W 24-pin ATX ATX Czarny

Cena	<b>787,34 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPNFD</b>
Kod producenta	<b>580391</b>
Kod EAN	<b>4713157728579</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica czaszy wentylatora:** 13,5 cm
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,4 A
- **Łączna moc (-12V):** 4,8 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 100 A
- **Wydajność:** 92%
- **Łączna moc:** 1200 W
- **Łączna moc (+12 V):** 1200 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 10 A
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Prąd wejściowy:** 8 - 15 A
- **Głębokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 150 mm
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Certyfikacja Cybenetics:** Platyna
- **Przeznaczenie:** PC
- **Głębokość opakowania:** 195 mm
- **Szerokość opakowania:** 330 mm
- **Wysokość opakowania:** 130 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,19 kg
- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, EAC
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 70 cm
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącze zasilania ATX (12+4 pin):** Tak
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 3
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 900 mm
- **Liczba kabli zasilających SATA:** 2

- 
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
  - **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
  - **Długość kabla zasilającego SATA:** 900 mm
  - **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
  - **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 60 cm
  - **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin) długość kabla:** 600 mm
  - **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
  - **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin):** 1
  - **W opakowaniu zbiorczym waga netto:** 20,7 kg
  - **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnętrznej):** 605 mm
  - **Długość skrzyni głównej (zewnętrznej):** 345 mm
  - **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnętrznej):** 290 mm

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica czaszy wentylatora:** 13,5 cm
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

### Moc:

- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,4 A
- **Łączna moc (-12V):** 4,8 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 100 A
- **Wydajność:** 92%
- **Łączna moc:** 1200 W
- **Łączna moc (+12 V):** 1200 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 10 A
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Prąd wejściowy:** 8 - 15 A

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 150 mm

### Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Certyfikacja Cybenetics:** Platyna
- **Przeznaczenie:** PC

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 195 mm
- **Szerokość opakowania:** 330 mm
- **Wysokość opakowania:** 130 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,19 kg

### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, EAC

### Porty i interfejsy:

- 
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 70 cm
  - **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
  - **Typ okablowania:** W pełni modułowy
  - **Złącze zasilania ATX (12+4 pin):** Tak
  - **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 3
  - **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 900 mm
  - **Liczba kabli zasilających SATA:** 2
  - **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
  - **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
  - **Długość kabla zasilającego SATA:** 900 mm
  - **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
  - **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 60 cm
  - **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin) długość kabla:** 600 mm
  - **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
  - **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin):** 1

**Dane logistyczne:**

- **W opakowaniu zbiorczym waga netto:** 20,7 kg
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 605 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 345 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 290 mm