

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/enermax-emp550w-modul-zasilaczy-550-w-20-4-pin-atx-czarny-p-270999.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Enermax EMP550W moduł zasilaczy 550 W 20+4 pin ATX Czarny

Cena	<b>207,87 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPNWG</b>
Kod producenta	<b>530453</b>
Kod EAN	<b>4713157729101</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 15 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 200 - 240 V
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 15 A
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 41 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc:** 550 W
- **Łączna moc (+12 V):** 492 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Prąd wejściowy:** 5 A
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Przeznaczenie:** PC
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 2
- **Typ okablowania:** Niemodularne

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm

#### Moc:

- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 15 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 200 - 240 V
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 15 A

- 
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
  - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
  - **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
  - **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 41 A
  - **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
  - **Łączna moc:** 550 W
  - **Łączna moc (+12 V):** 492 W
  - **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
  - **Prąd wejściowy:** 5 A
  - **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przed zbyt wysokim napięciem
  - **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W

#### **Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm

#### **Wydajność:**

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Przeznaczenie:** PC

#### **Porty i interfejsy:**

- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 2
- **Typ okablowania:** Niemodularne