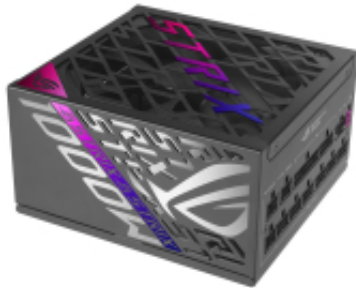


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-asus-rog-strix-platinum-1000w-p-213801.html>

## Zasilacz ASUS ROG Strix Platinum 1000W

Cena	<b>1 053,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ZDLASUOB0047</b>
Kod producenta	<b>90YE00W1-B0NA00</b>
Kod EAN	<b>4711387594384</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny, Srebrny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Podświetlenie:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Rodzaj chłodzenia:** Semi-passive
- **Łączna moc:** 1000 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+12 V):** 1000 W
- **Łączna moc (+5 V):** 130 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 130 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 83,3 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 25 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 25 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Waga produktu:** 2,91 kg
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 160 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Technologia łożysk:** Ball bearing
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 120000 h
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Przeznaczenie:** PC
- **Poziom hałasu:** 20 dB
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 200 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,62 kg
- **Szerokość opakowania:** 320 mm
- **Wysokość opakowania:** 108 mm
- **Przewody:** Prąd przemienny, Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 400 mm, 150
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 1
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak

- 
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
  - **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
  - **Długość kabla zasilającego SATA:** 120, 400 mm
  - **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
  - **Długość kabla płyty głównej:** 61 cm
  - **Długość kabla zasilającego CPU:** 100 cm
  - **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 75 cm

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny, Srebrny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Podświetlenie:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Rodzaj chłodzenia:** Semi-passive

### Moc:

- **Łączna moc:** 1000 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+12 V):** 1000 W
- **Łączna moc (+5 V):** 130 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 130 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 83,3 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 25 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 25 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,91 kg
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 160 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm

### Wydajność:

- **Technologia łożysk:** Ball bearing
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 120000 h
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Przeznaczenie:** PC
- **Poziom hałasu:** 20 dB

### Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 200 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,62 kg
- **Szerokość opakowania:** 320 mm
- **Wysokość opakowania:** 108 mm

### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny, Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA

### Porty i interfejsy:

- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3

- 
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
  - **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 400 mm, 150
  - **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 1
  - **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
  - **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
  - **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
  - **Długość kabla zasilającego SATA:** 120, 400 mm
  - **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
  - **Długość kabla płyty głównej:** 61 cm
  - **Długość kabla zasilającego CPU:** 100 cm
  - **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 75 cm