

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/msi-mpg-a850g-pcie5-modul-zasilaczy-850-w-24-pin-atx-atx-czarny-p-213545.html>



## MSI MPG A850G PCIE5 moduł zasilaczy 850 W 24-pin ATX ATX Czarny

Cena	<b>554,21 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAS08</b>
Kod producenta	<b>306-7ZP7B11-CE0</b>
Kod EAN	<b>4719072972189</b>

### Opis produktu

- Średnica czaszy wentylatora: 13,5 cm
- Podświetlenie: Nie
- Liczba wentylatorów: 1 wentylator
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Kolor produktu: Czarny
- Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V): 25 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V): 0,3 A
- Łączna moc: 850 W
- Łączna moc (+3.3 V): 120 W
- Wydajność: 90%
- Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy: Aktywne
- Łączna moc (+12 V): 850 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V): 22 A
- Funkcje ochrony zasilania: Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Łączna moc (+5 V): 120 W
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Głębokość produktu: 150 mm
- Wysokość produktu: 86 mm
- Szerokość produktu: 150 mm
- Przeznaczenie: PC
- Rodzaj zasilacza (PSU): ATX
- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Gold
- Długość kabla zasilającego SATA: 950 mm
- Złącze zasilania EPS (4+4 pin): Tak
- Motherboard power connector: 24-pin ATX
- Ilość złączy zasilających SATA: 8
- Długość kabla zasilającego PCI Express: 50 cm
- Typ okablowania: W pełni modułowy
- Złącze zasilacza CPU (4+4 pin): Tak
- Gniazdo PCI Express: Tak
- Długość kabla płyty głównej: 60 cm
- Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin): 6
- Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin): 4
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Złącze zasilacza EPS (8-pin): Nie
- Gniazdo stacji dyskiety: Tak
- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84733020
- Kraj pochodzenia: Chiny

---

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Średnica czaszy wentylatora:** 13,5 cm
- **Podświetlenie:** Nie
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 25 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc:** 850 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Wydajność:** 90%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc (+12 V):** 850 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 22 A
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- **Łączna moc (+5 V):** 120 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz

### Waga i rozmiary:

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

### Wydajność:

- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold

### Porty i interfejsy:

- **Długość kabla zasilającego SATA:** 950 mm
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 50 cm
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 6
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Nie
- **Gniazdo stacji dyskiety:** Tak

### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020
- **Kraj pochodzenia:** Chiny