

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lian-li-eg0850g-modul-zasilaczy-850-w-24-pin-atx-sfx-czarny-p-213527.html>



Lian Li EG0850G moduł zasilaczy 850 W 24-pin ATX SFX Czarny

Cena	476,81 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRGTNX
Kod producenta	NELI-023
Kod EAN	4718466016232
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V):** 10 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc (+5 V):** 120 W
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V):** 5 A
- **Łączna moc (+12 V):** 849 W
- **Łączna moc:** 850 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Wydajność:** 90,71%
- **Wysokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 86 mm
- **Głębokość produktu:** 182 mm
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Tryb cichy:** Tak
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX
- **Przeznaczenie:** PC
- **Technologia łożysk:** FDB
- **Poziom hałasu:** 30,9 dB
- **Przewody:** Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 300, 400 mm
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 75 cm
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **złącze zasilacza PCI Express (8-pin):** 1
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 40 cm
- **Złącze P4 CPU (4-pin):** 1
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 500 mm
- **Długość kabla płyty głównej:** 62 cm
- **Bezpieczeństwo:** OCP/ OPP/ UVP/ OVP/ OTP/ SCP

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V):** 10 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc (+5 V):** 120 W
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V):** 5 A
- **Łączna moc (+12 V):** 849 W
- **Łączna moc:** 850 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Wydajność:** 90,71%

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 86 mm
- **Głębokość produktu:** 182 mm

Wydajność:

- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Tryb cichy:** Tak
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX
- **Przeznaczenie:** PC
- **Technologia łożysk:** FDB
- **Poziom hałasu:** 30,9 dB

Zawartość opakowania:

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

Porty i interfejsy:

- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 300, 400 mm
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 75 cm
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **złącze zasilacza PCI Express (8-pin):** 1
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 40 cm
- **Złącze P4 CPU (4-pin):** 1
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 500 mm
- **Długość kabla płyty głównej:** 62 cm

Safety regulation & standards:

- **Bezpieczeństwo:** OCP/ OPP/ UVP/ OVP/ OTP/ SCP