

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-asus-rog-loki-850w-sfx-l-80-platinum-p-246701.html>

## Zasilacz ASUS ROG Loki 850W SFX-L 80+ Platinum

Cena	<b>1 180,15 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDOS5</b>
Kod producenta	<b>90YE00N3-B0NA00</b>
Kod EAN	<b>4711081722557</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Podświetlenie:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Srebrny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Łączna moc:** 850 W
- **Łączna moc (+5 V):** 110 W
- **Łączna moc (+12 V):** 850 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 70,8 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 110 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,8 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc (-12V):** 9,6 W
- **Szerokość produktu:** 125 mm
- **Waga produktu:** 1,81 kg
- **Głębokość produktu:** 125 mm
- **Wysokość produktu:** 63,5 mm
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX-L
- **Tryb cichy:** Tak
- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX
- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 285 mm
- **Wysokość opakowania:** 100 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 1
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **złącze zasilacza PCI Express (8-pin):** 3
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 6

### Specyfikacja:

---

#### Konstrukcja:

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Podświetlenie:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Srebrny

#### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Łączna moc:** 850 W
- **Łączna moc (+5 V):** 110 W
- **Łączna moc (+12 V):** 850 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 70,8 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 110 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,8 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc (-12V):** 9,6 W

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 125 mm
- **Waga produktu:** 1,81 kg
- **Głębokość produktu:** 125 mm
- **Wysokość produktu:** 63,5 mm

#### Wydajność:

- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX-L
- **Tryb cichy:** Tak
- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 285 mm
- **Wysokość opakowania:** 100 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

#### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

#### Porty i interfejsy:

- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 1
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **złącze zasilacza PCI Express (8-pin):** 3
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 6