

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-rog-loki-1200t-sfx-l-gaming-modul-zasilaczy-1200-w-20-4-pin-atx-czarny-srebrny-p-213754.html>



## ASUS ROG -LOKI-1200T-SFX-L-GAMING moduł zasilaczy 1200 W 20+4 pin ATX Czarny, Srebrny

Cena	<b>1 796,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFRND</b>
Kod producenta	<b>90YE00N0-B0NA00</b>
Kod EAN	<b>4711081721574</b>

### Opis produktu

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Srebrny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Podświetlenie:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Łączna moc (+5 V):** 110 W
- **Moc szczytowa:** 1200 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciw przetadowaniu, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Łączna moc (+3.3 V):** 110 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc (-12V):** 9,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc (+12 V):** 1200 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 100 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,8 A
- **Łączna moc:** 1200 W
- **Szerokość produktu:** 125 mm
- **Waga produktu:** 2,15 kg
- **Wysokość produktu:** 63,5 mm
- **Głębokość produktu:** 125 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX-L
- **Przeznaczenie:** PC
- **Technologia łożysk:** Ball bearing
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Szerokość opakowania:** 285 mm
- **Wysokość opakowania:** 100 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,84 kg
- **Przewody:** Prąd przemienny, Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA

- 
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
  - **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
  - **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
  - **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 300 mm, 100
  - **Długość kabla zasilającego SATA:** 100, 200, 300
  - **złącze zasilacza PCI Express (8-pin):** 4
  - **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
  - **Typ okablowania:** W pełni modułowy
  - **Długość kabla płyty głównej:** 45 cm
  - **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
  - **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
  - **Długość kabla zasilającego CPU:** 55 cm
  - **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 2
  - **Okres gwarancji:** 10 lat(a)

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny, Srebrny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Podświetlenie:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

### Moc:

- **Łączna moc (+5 V):** 110 W
- **Moc szczytowa:** 1200 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Łączna moc (+3.3 V):** 110 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc (-12V):** 9,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc (+12 V):** 1200 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 100 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,8 A
- **Łączna moc:** 1200 W

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 125 mm
- **Waga produktu:** 2,15 kg
- **Wysokość produktu:** 63,5 mm
- **Głębokość produktu:** 125 mm

### Wydajność:

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX-L
- **Przeznaczenie:** PC
- **Technologia łożysk:** Ball bearing
- **Wersja ATX:** 3.1

### Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 285 mm

- 
- **Wysokość opakowania:** 100 mm
  - **Podręcznik użytkownika:** Tak
  - **Głębokość opakowania:** 190 mm
  - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 2,84 kg

#### Zawartość opakowania:

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

#### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

#### Porty i interfejsy:

- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 300 mm, 100
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 100, 200, 300
- **złącze zasilacza PCI Express (8-pin):** 4
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Długość kabla płyty głównej:** 45 cm
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 55 cm
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 2

#### Dane logistyczne:

- **Okres gwarancji:** 10 lat(a)