

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lian-li-sx1000p-modul-zasilaczy-1000-w-20-4-pin-atx-atx-czarny-p-262238.html>



## Lian Li SX1000P moduł zasilaczy 1000 W 20+4 pin ATX ATX Czarny

Cena	<b>917,33 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPAXG</b>
Kod producenta	<b>NELI-045</b>
Kod EAN	<b>4718466021069</b>

### Opis produktu

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Nadmiernego rozładowania, Surge & inrush protection (SIP)
- **Prąd wejściowy:** 6 - 12 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Współczynnik mocy:** 0,95
- **Łączna moc:** 1000 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 83,3 A
- **Łączna moc (+12 V):** 999,6 W
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Wersja ATX:** 3.1
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Technologia łożysk:** FDB
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 1
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 700, 550, 850 mm, 400 mm
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 55 cm
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 400 mm, 850 mm, 700, 550
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 2
- **złącze zasilacza PCI Express (8-pin):** 3
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 2

- 
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Nadmiernego rozładowania, Surge & inrush protection (SIP)
- **Prąd wejściowy:** 6 - 12 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Współczynnik mocy:** 0,95
- **Łączna moc:** 1000 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 83,3 A
- **Łączna moc (+12 V):** 999,6 W
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm

### Wydajność:

- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Wersja ATX:** 3.1
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Technologia łożysk:** FDB

### Porty i interfejsy:

- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 1
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 700, 550, 850 mm, 400 mm
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 55 cm
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 400 mm, 850 mm, 700, 550
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 2
- **złącze zasilacza PCI Express (8-pin):** 3
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 2
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak