

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-lian-li-1000w-edge-gold-1000-80-plus-gold-pcie-5-1-atx-3-1-czarny-usb-hub-p-213531.html>



## Zasilacz Lian Li 1000W EDGE GOLD 1000 80 PLUS Gold, PCIe 5.1, ATX 3.1, Czarny, USB-Hub

Cena	<b>663,13 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGTS2</b>
Kod producenta	<b>NELI-021</b>
Kod EAN	<b>4718466016034</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Łączna moc (+12 V):** 996 W
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V):** 6 A
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V):** 12 A
- **Łączna moc (+5 V):** 120 W
- **Wydajność:** 91,24%
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc:** 1000 W
- **Szerokość produktu:** 86 mm
- **Wysokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 182 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX
- **Tryb cichy:** Tak
- **Poziom hałasu:** 39,3 dB
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX
- **Technologia łożysk:** FDB
- **Przewody:** Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **złącze zasilacza PCI Express (8-pin):** 1
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 75 cm
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Długość kabla płyty głównej:** 62 cm
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 40 cm
- **Złącze P4 CPU (4-pin):** 1
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 300, 400 mm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 500 mm
- **Bezpieczeństwo:** OCP/ OPP/ UVP/ OVP/ OTP/ SCP

---

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- Łączna moc (+3.3 V): 120 W
- Łączna moc (+12 V): 996 W
- Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V): 6 A
- Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V): 12 A
- Łączna moc (+5 V): 120 W
- Wydajność: 91,24%
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Łączna moc: 1000 W

### Waga i rozmiary:

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

### Wydajność:

- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Gold
- Rodzaj zasilacza (PSU): SFX
- Tryb cichy: Tak
- Poziom hałasu: 39,3 dB
- Przeznaczenie: PC
- Obsługiwany typ płyty głównej: ATX
- Technologia łożysk: FDB

### Zawartość opakowania:

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

### Porty i interfejsy:

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

### Safety regulation & standards:

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