

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-lian-li-edge-gold-1000-80-plus-gold-netzteil-pcie-5-1-atx-3-1-1-000-watt-weiss-inkl-usb-hub-p-213530.html>



Zasilacz Lian Li EDGE GOLD 1000 80 PLUS Gold Netzteil, PCIe 5.1, ATX 3.1 - 1.000 Watt, weiß, inkl. USB-Hub

Cena	663,13 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRGTRD
Kod producenta	NELI-022
Kod EAN	4718466016133
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Prąd wejściowy:** 12 - 6 A
- **Łączna moc:** 1000 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Over total voltage, No load operation, Surge & inrush protection (SIP), Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Wydajność:** 92,36%
- **Łączna moc (+12 V):** 996 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Głębokość produktu:** 182 mm
- **Wysokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 86 mm
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Technologia łożysk:** FDB
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Poziom hałasu:** 25,96 dB
- **Przewody:** Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 400 mm, 300
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 55 cm
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 500 mm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Zasilania PCI Express (6-pin):** 1
- **Długość kabla płyty głównej:** 50 cm

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm

Moc:

- **Prąd wejściowy:** 12 - 6 A
- **Łączna moc:** 1000 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Over total voltage, No load operation, Surge & inrush protection (SIP), Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Wydajność:** 92,36%
- **Łączna moc (+12 V):** 996 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne

Waga i rozmiary:

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

Wydajność:

- **Wersja ATX:** 3.1
- **Technologia łożysk:** FDB
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Poziom hałasu:** 25,96 dB

Zawartość opakowania:

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

Porty i interfejsy:

- **Długość kabla zasilającego SATA:** 400 mm, 300
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 55 cm
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 500 mm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Zasilania PCI Express (6-pin):** 1
- **Długość kabla płyty głównej:** 50 cm