

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-lian-li-edge-eg750-80-plus-gold-netzteil-pcie-5-1-atx-3-1-750-watt-schwarz-p-213532.html>



Zasilacz Lian Li EDGE EG750 80 PLUS Gold Netzteil, PCIe 5.1, ATX 3.1 - 750 Watt, schwarz

Cena	444,05 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRGTS5
Kod producenta	NELI-025
Kod EAN	4718466016430
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V):** 9 A
- **Łączna moc (+5 V):** 120 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V):** 4,5 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Łączna moc (+12 V):** 744 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Wydajność:** 90,52%
- **Łączna moc:** 750 W
- **Wysokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 86 mm
- **Głębokość produktu:** 182 mm
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX
- **Tryb cichy:** Tak
- **Poziom hałasu:** 30,9 dB
- **Technologia łożysk:** FDB
- **Przewody:** Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 75 cm
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **złącze zasilacza PCI Express (8-pin):** 1
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 40 cm
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 500 mm
- **Długość kabla płyty głównej:** 62 cm
- **Złącze P4 CPU (4-pin):** 1
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 300, 400 mm
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Bezpieczeństwo:** OCP/ OPP/ UVP/ OVP/ OTP/ SCP

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V): 9 A
- Łączna moc (+5 V): 120 W
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V): 4,5 A
- Łączna moc (+3.3 V): 120 W
- Łączna moc (+12 V): 744 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Wydajność: 90,52%
- Łączna moc: 750 W

Waga i rozmiary:

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

Wydajność:

- Rodzaj zasilacza (PSU): SFX
- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Gold
- Przeznaczenie: PC
- Obsługiwany typ płyty głównej: ATX
- Tryb cichy: Tak
- Poziom hałasu: 30,9 dB
- Technologia łożysk: FDB

Zawartość opakowania:

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

Porty i interfejsy:

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

Safety regulation & standards:

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