

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/nzxt-c750-gold-core-modul-zasilaczy-750-w-24-pin-atx-atx-czarny-p-267532.html>

BRAK
ZDJĘCIA



NZXT C750 Gold Core moduł zasilaczy 750 W 24-pin ATX ATX Czarny

Cena	522,93 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPAUF
Kod producenta	100668649
Kod EAN	5056547208657

Opis produktu

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Prędkość wentylatora:** 0 - 2300 RPM
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 13,5 cm
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 10 - 5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 62,5 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Łączna moc (+5 V):** 120 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+12 V):** 750 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Łączna moc:** 750 W
- **Wydajność:** 89,53%
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Poziom hałasu:** 40,5 dB
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Technologia łożysk:** FDB
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja EPS:** 2.92
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX
- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** Prąd przemienny, Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 100, 500 mm
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 2
- **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin) długość kabla:** 650 mm

-
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
 - **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin):** 1
 - **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
 - **Długość kabla zasilającego SATA:** 500 mm, 100
 - **Gniazdo PCI Express:** Tak
 - **Typ okablowania:** W pełni modułowy
 - **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
 - **Długość kabla zasilającego CPU:** 70 cm

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Prędkość wentylatora:** 0 - 2300 RPM
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 13,5 cm

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 10 - 5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 62,5 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Łączna moc (+5 V):** 120 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+12 V):** 750 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Łączna moc:** 750 W
- **Wydajność:** 89,53%

Waga i rozmiary:

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

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C

Wydajność:

- **Poziom hałasu:** 40,5 dB
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Technologia łożysk:** FDB
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja EPS:** 2.92
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX
- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Zawartość opakowania:

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

Porty i interfejsy:

- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 100, 500 mm
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 2
- **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin) długość kabla:** 650 mm
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin):** 1
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 500 mm, 100
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 70 cm