

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-chieftec-netzteil-vega-m-series-ppg-750-c-80-zloty-atx-p-304614.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Zasilacz Chieftec Netzteil Vega M Series PPG-750-C 80+Złoty ATX

Cena	403,24 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRJFZY
Kod producenta	529514
Kod EAN	0753263078896
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 13,5 cm
- **Podświetlenie:** Nie
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1):** 62,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Łączna moc:** 750 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Waga produktu:** 1,96 kg
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 85 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Przeznaczenie:** PC
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Technologia łożysk:** FDB
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,43 kg
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 400
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 65 cm
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
- **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
- **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin):** 1
- **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin) długość kabla:** 600 mm
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 400 mm
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 13,5 cm
- **Podświetlenie:** Nie

Moc:

- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1):** 62,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Łączna moc:** 750 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,96 kg
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 85 mm

Wydajność:

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Przeznaczenie:** PC
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Technologia łożysk:** FDB

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,43 kg

Porty i interfejsy:

- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 400
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 65 cm
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
- **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
- **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin):** 1
- **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin) długość kabla:** 600 mm
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 400 mm
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak