

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chieftec-stealth-1200w-vega-m-series-spx-1200-fc-80-platin-modul-zasilaczy-24-pin-atx-atx-czarny-p-300326.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Chieftec Stealth 1200W Vega M Series SPX-1200-FC 80+ Platin moduł zasilaczy 24-pin ATX ATX Czarny

Cena	663,33 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRPTTL
Kod producenta	575375
Kod EAN	0753263079268

Opis produktu

- **Średnica czaszy wentylatora:** 13,5 cm
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 100 A
- **Prąd wyjściowy:** 15.0-7.5 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przepięcia i prąd rozruchowy, Przeładowanie, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przed zbyt wysokim napięciem, Krótkie spięcie
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+12 V):** 1200 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Łączna moc:** 1200 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Przeznaczenie:** PC
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Technologia łożysk:** FDB
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 500 mm, 150
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 3
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 65 cm
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 500 mm, 150
- **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm

-
- Liczba złączy EPS: 1
 - Liczba kabli zasilających SATA: 10

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V): 100 A
- Prąd wejściowy: 15.0-7.5 A
- Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy: Aktywne
- Łączna moc (+5 V): 100 W
- Funkcje ochrony zasilania: Przepięcia i prąd rozruchowy, Przeładowanie, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Krótkie spięcie
- Łączna moc (+3.3 V): 100 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb): 3 A
- Łączna moc (+12 V): 1200 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V): 20 A
- Łączna moc (+5 Vsb): 15 W
- Łączna moc: 1200 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V): 20 A

Waga i rozmiary:

- Wysokość produktu: 86 mm
- Szerokość produktu: 150 mm
- Głębokość produktu: 140 mm

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- Rodzaj opakowania: Pudełko

Porty i interfejsy:

- Złącze zasilacza EPS (8-pin): Tak
- Złącze zasilania EPS (4+4 pin): Tak
- Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego: 500 mm, 150
- Ilość złączy zasilających SATA: 8
- Gniazdo PCI Express: Tak
- Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin): 3
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Długość kabla zasilającego PCI Express: 65 cm
- Typ okablowania: W pełni modułowy
- Motherboard power connector: 24-pin ATX
- Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin): 2
- Długość kabla zasilającego SATA: 500 mm, 150
- Długość kabla płyty głównej: 60 cm
- Liczba złączy EPS: 1
- Liczba kabli zasilających SATA: 10