

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-fsp-netzteil-dagger-pro-80-g-850w-f-mod-sfx-atx3-0-gen5-w-sprzedazy-detalicznej-p-213721.html>



Zasilacz FSP Netzteil DAGGER Pro 80+G 850W F-Mod. SFX/ATX3.0/GEN5 w sprzedaży detalicznej

Cena	626,06 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGK39
Kod producenta	PPA8503900
Kod EAN	4713224527968

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 9,2 cm
- **Umieszczenie wentylatora:** Górne
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- **Wydajność:** 90%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc (+12 V):** 850 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 70,83 A
- **Prąd wejściowy:** 12-6 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Łączna moc (+5 V):** 120 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Łączna moc:** 850 W
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Wysokość produktu:** 63,5 mm
- **Głębokość produktu:** 125 mm
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Technologia łożysk:** Ball bearing
- **Wersja ATX:** 3.0
- **Przewody:** Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 450
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 45 cm
- **Długość kabla płyty głównej:** 35 cm

-
- Ilość złączy zasilających SATA: 6
 - Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin): 2
 - Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin): 1
 - Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin) długość kabla: 500 mm

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- Kolor produktu: Czarny
- Liczba wentylatorów: 1 wentylator
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Średnica czaszy wentylatora: 9,2 cm
- Umieszczenie wentylatora: Górne

Moc:

- Łączna moc (+3.3 V): 120 W
- Funkcje ochrony zasilania: Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Wydajność: 90%
- Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy: Aktywne
- Łączna moc (+12 V): 850 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb): 2,5 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V): 70,83 A
- Prąd wejściowy: 12-6 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V): 20 A
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Łączna moc (+5 Vsb): 12,5 W
- Łączna moc (+5 V): 120 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V): 0,3 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V): 20 A
- Łączna moc (-12V): 3,6 W
- Łączna moc: 850 W

Waga i rozmiary:

- Szerokość produktu: 100 mm
- Wysokość produktu: 63,5 mm
- Głębokość produktu: 125 mm

Wydajność:

- Przeznaczenie: PC
- Rodzaj zasilacza (PSU): SFX
- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Gold
- Technologia łożysk: Ball bearing
- Wersja ATX: 3.0

Zawartość opakowania:

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

Porty i interfejsy:

- Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin): 2
- Motherboard power connector: 20+4 pin ATX
- Długość kabla zasilającego SATA: 450
- Złącze zasilacza CPU (4+4 pin): Tak
- Typ okablowania: W pełni modułowy
- Długość kabla zasilającego CPU: 45 cm
- Długość kabla płyty głównej: 35 cm
- Ilość złączy zasilających SATA: 6
- Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin): 2
- Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin): 1
- Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin) długość kabla: 500 mm

