

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-fortron-fsp-netzteil-hexa-pro-550-85-p-213693.html>

Zasilacz FORTRON FSP Netzteil HEXA+ PRO 550 85+

Cena	331,41 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAADP
Kod producenta	PPA5505500
Kod EAN	4713224522239

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 7.5 - 3 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc:** 550 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 45,83 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Czas wstrzymania:** 17 ms
- **Wydajność:** 85%
- **Łączna moc (+12 V):** 550 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Waga produktu:** 1,33 kg
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Technologia łożysk:** Rękaw
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Wersja ATX:** 2.5
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja EPS:** 2.92
- **Przewody:** Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącze napędu dyskietek:** 1
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 2
- **Gniazdo stacji dyskietek:** Tak

-
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
 - **Typ okablowania:** Niemodularne
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 7.5 - 3 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc:** 550 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 45,83 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Czas wstrzymania:** 17 ms
- **Wydajność:** 85%
- **Łączna moc (+12 V):** 550 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,33 kg
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm

Wydajność:

- **Technologia łożysk:** Rękaw
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Wersja ATX:** 2.5
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja EPS:** 2.92

Zawartość opakowania:

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

Porty i interfejsy:

- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącze napędu dyskietek:** 1
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 2
- **Gniazdo stacji dyskietek:** Tak
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Typ okablowania:** Niemodularne

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020