

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/phanteks-revolt-sfx-modul-zasilaczy-850-w-18-10-pin-atx-czarny-p-273896.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Phanteks Revolt SFX moduł zasilaczy 850 W 18+10 pin ATX Czarny

Cena	<b>948,82 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPBZ</b>
Kod producenta	<b>NEPH-016</b>
Kod EAN	<b>0886523510116</b>

### Opis produktu

- **Średnica czaszy wentylatora:** 9,2 cm
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V):** 6 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 70,8 A
- **Łączna moc:** 850 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc (+12 V):** 850 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Nadprądowe
- **Prąd wejściowy:** 12 - 6 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V):** 12 A
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Wysokość produktu:** 63,5 mm
- **Szerokość produktu:** 125 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Długość kabla płyty głównej:** 31 cm
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 42 cm
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **złącze zasilacza PCI Express (8-pin):** 2
- **Motherboard power connector:** 18+10 pin ATX
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 1
- **Okres gwarancji:** 10 lat(a)

### Specyfikacja:

---

#### Konstrukcja:

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

#### Moc:

- Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V): 6 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V): 70,8 A
- Łączna moc: 850 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V): 0,3 A
- Łączna moc (+5 Vsb): 15 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V): 20 A
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Łączna moc (+12 V): 850 W
- Funkcje ochrony zasilania: Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Nadprądowe
- Prąd wejściowy: 12 - 6 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb): 3 A
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Łączna moc (+3.3 V): 100 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V): 20 A
- Łączna moc (-12V): 3,6 W
- Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V): 12 A
- Łączna moc (+5 V): 100 W

#### Waga i rozmiary:

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

#### Warunki pracy:

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

#### Wydajność:

- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Platinum
- Przeznaczenie: PC
- Rodzaj zasilacza (PSU): SFX
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 100000 h

#### Dane opakowania:

- Rodzaj opakowania: Pudełko

#### Porty i interfejsy:

- Długość kabla płyty głównej: 31 cm
- Długość kabla zasilającego CPU: 42 cm
- Złącze zasilacza CPU (4+4 pin): Tak
- złącze zasilacza PCI Express (8-pin): 2
- Motherboard power connector: 18+10 pin ATX
- Typ okablowania: W pełni modułowy
- Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe): 1

#### Dane logistyczne:

- Okres gwarancji: 10 lat(a)