

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-be-quiet-power-zone-2-850w-p-213771.html>

## Zasilacz be quiet! POWER ZONE 2 850W

Cena	<b>656,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ZDLBEQOBU0111</b>
Kod producenta	<b>BP007EU</b>
Kod EAN	<b>4260052191378</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Triman, ENERGY STAR, ErP
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 70,8 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Moc szczytowa:** 920 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V):** 5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,5 A
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V):** 10 A
- **Czas wstrzymania:** 21,1 ms
- **Łączna moc (+12 V):** 849,6 W
- **Łączna moc (-12V):** 6 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Łączna moc (+5 V):** 120 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przed zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Surge & inrush, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Wydajność:** 92,3%
- **Łączna moc:** 850 W
- **Współczynnik mocy:** 0,98
- **Liczba szyn +12 V:** 1
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 160 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 85%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Wersja EPS:** 2.92
- **Technologia łożysk:** Łożysko typu rifle
- **Poziom hałasu:** 24,9 dB
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum

- **Przeznaczenie:** PC
- **Języki instrukcji obsługi:** Angielski, Niemiecki, Rosyjski, Polski, Hiszpański, Ukraińska, Francuska
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,21 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 248 mm
- **Głębokość opakowania:** 328 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Wysokość opakowania:** 102 mm
- **Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE):** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, TÜV mark, CE, UKCA, WEEE, RCM, Federalna Komisja Łączności (FCC), CB, BSMI, CCC
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 3
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 850, 1000 mm, 700, 550
- **Złącze P4 CPU (4-pin):** 1
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 1000
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 7
- **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 70 cm
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 60 cm
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 1
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 1
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Opaski kablowe w zestawie:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Waga brutto skrzyni wysyłkowej (wewnętrznej):** 19,3 kg
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzną):** 6 szt.
- **Długość kartonu do wysyłki:** 65,1 cm
- **Wysokość kartonu dostawczego:** 34,6 cm
- **Szerokość kartonu dostawczego:** 28,2 cm

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Triman, ENERGY STAR, ErP

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

### Moc:

- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 70,8 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Moc szczytowa:** 920 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V):** 5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,5 A
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V):** 10 A
- **Czas wstrzymania:** 21,1 ms
- **Łączna moc (+12 V):** 849,6 W
- **Łączna moc (-12V):** 6 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Łączna moc (+5 V):** 120 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Surge & inrush, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Wydajność:** 92,3%
- **Łączna moc:** 850 W

- 
- **Współczynnik mocy:** 0,98
  - **Liczba szyn +12 V:** 1

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 160 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 85%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%

#### Wydajność:

- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Wersja EPS:** 2.92
- **Technologia łożysk:** Łożysko typu rifle
- **Poziom hałasu:** 24,9 dB
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Przeznaczenie:** PC

#### Dane opakowania:

- **Języki instrukcji obsługi:** Angielski, Niemiecki, Rosyjski, Polski, Hiszpański, Ukraińska, Francuska
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,21 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 248 mm
- **Głębokość opakowania:** 328 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Wysokość opakowania:** 102 mm

#### Certyfikaty:

- **Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE):** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, TÜV mark, CE, UKCA, WEEE, RCM, Federalna Komisja Łączności (FCC), CB, BSMI, CCC

#### Porty i interfejsy:

- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 3
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 850, 1000 mm, 700, 550
- **Złącze P4 CPU (4-pin):** 1
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 1000
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 7
- **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 70 cm
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 60 cm
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 1
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 1
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak

#### Pozostałe funkcje:

- **Opaski kablowe w zestawie:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak

#### Dane logistyczne:

- **Waga brutto skrzyni wysyłkowej (wewnętrznej):** 19,3 kg
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzną):** 6 szt.
- **Długość kartonu do wysyłki:** 65,1 cm

- 
- **Wysokość kartonu dostawczego:** 34,6 cm
  - **Szerokość kartonu dostawczego:** 28,2 cm