

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-be-quiet-pure-power-12-1000w-p-213613.html>

ZASILACZ BE QUIET! PURE POWER 12 1000W

Cena	593,65 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZDLBEQOBU0109
Kod producenta	BP005EU
Kod EAN	4260052191200
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, Triman, ErP
- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, WEEE, CB, CE, cTUVus, RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Okres gwarancji:** 10 lat(a)
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+12 V):** 1000 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Współczynnik mocy:** 0,98
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 22 A
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V):** 12 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V):** 6 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Moc szczytowa:** 1050 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Surge & inrush protection (SIP), Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Łączna moc:** 1000 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1):** 83,4 A
- **Czas wstrzymania:** 17,82 ms
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 22 A
- **Wydajność:** 90,6%
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Łączna moc (+5 V):** 120 W
- **Liczba szyn +12 V:** 1
- **Waga produktu:** 2,8 kg
- **Szerokość produktu:** 86 mm
- **Wysokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 160 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX

- **Wersja EPS:** 2.92
- **Poziom hałasu:** 31,6 dB
- **Wersja ATX:** 3.1
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Przeznaczenie:** PC
- **Technologia łożysk:** Łożysko typu rifle
- **Głębokość opakowania:** 320 mm
- **Szerokość opakowania:** 133 mm
- **Wysokość opakowania:** 210 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,2 kg
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **W zestawie obejmujemy kablówce:** Tak
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 60 cm
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 60 cm
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 950 mm, 650, 500 mm, 800
- **Długość kabla płyty głównej:** 55 cm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 3
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 800
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 1
- **Złącza zasilania PCI Express (12-pinowe):** 1
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 4 szt.
- **Długość kartonu do wysyłki:** 56 cm
- **Szerokość kartonu dostawczego:** 24 cm
- **Wysokość kartonu dostawczego:** 34 cm
- **Waga netto kartonu dostawczego:** 13,9 kg
- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy – ryzyko porażenia prądem., Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami., Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi – utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, Triman, ErP
- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, WEEE, CB, CE, cTUVus, RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Okres gwarancji:** 10 lat(a)

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+12 V):** 1000 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Współczynnik mocy:** 0,98
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 22 A
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V):** 12 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V):** 6 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Moc szczytowa:** 1050 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Surge & inrush protection (SIP), Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Łączna moc:** 1000 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W

-
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1):** 83,4 A
 - **Czas wstrzymania:** 17,82 ms
 - **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
 - **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 22 A
 - **Wydajność:** 90,6%
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
 - **Łączna moc (+5 V):** 120 W
 - **Liczba szyn +12 V:** 1

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,8 kg
- **Szerokość produktu:** 86 mm
- **Wysokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 160 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Wydajność:

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja EPS:** 2.92
- **Poziom hałasu:** 31,6 dB
- **Wersja ATX:** 3.1
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Przeznaczenie:** PC
- **Technologia łożysk:** Łożysko typu rifle

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 320 mm
- **Szerokość opakowania:** 133 mm
- **Wysokość opakowania:** 210 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,2 kg

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny
- **W zestawie obejmujemy kablówce:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 60 cm
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 60 cm
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 950 mm, 650, 500 mm, 800
- **Długość kabla płyty głównej:** 55 cm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 3
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 800
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 1
- **Złącza zasilania PCI Express (12-pinowe):** 1

Pozostałe funkcje:

- **Dołączone śruby:** Tak

Dane logistyczne:

- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 4 szt.
- **Długość kartonu do wysyłki:** 56 cm

-
- **Szerokość kartonu dostawczego:** 24 cm
 - **Wysokość kartonu dostawczego:** 34 cm
 - **Waga netto kartonu dostawczego:** 13,9 kg

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy – ryzyko porażenia prądem., Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami., Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi – utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.