

Link do produktu: <https://computerlab.pl/zasilacz-bequiet-pure-power-12-m-1200w-p-258296.html>

## ZASILACZ BEQUIET! PURE POWER 12 M 1200W

Cena brutto	<b>918,85 zł</b>
Cena netto	<b>747,03 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>ZDLBEQOBU0094</b>
Kod producenta	<b>BN346</b>
Kod EAN	<b>4260052190166</b>
Producent	<b>BE QUIET!</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V)	<b>22 A</b>
Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego	<b>950 mm,800</b>
Długość kabla zasilającego SATA	<b>650,950 mm,500 mm,800</b>
Długość kabla zasilającego CPU	<b>60 cm</b>
Wersja ATX	<b>3.1</b>
Rodzaj zasilacza (PSU)	<b>ATX</b>
Motherboard power connector	<b>20+4 pin ATX</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V)	<b>0,3 A</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V)	<b>22 A</b>
Typ okablowania	<b>W pełni modułowy</b>
Łączna moc (+5 V)	<b>120 W</b>
Łączna moc (+3.3 V)	<b>120 W</b>
Łączna moc (+12 V)	<b>1200 W</b>
Ilość złączy zasilających SATA	<b>6</b>
Gniazdo PCI Express	<b>Tak</b>
Złącze zasilacza EPS (8-pin)	<b>Tak</b>
Złącze zasilacza ATX (20+4 pin)	<b>Tak</b>
Długość kabla płyty głównej	<b>55 cm</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie otwierać obudowy - ryzyko porażenia prądem.,Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi - utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.,Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami.</b>
Certyfikaty zgodności	<b>CCC,Federalna Komisja Łączności (FCC),Ro HS,CE,cTUVus,UKCA,BSMI,CB,WEEE</b>
Łączna moc	<b>1200 W</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>

Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna)	<b>4 szt.</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>ErP,Triman,ENERGY STAR</b>
Ilość złącz zasilania PATA	<b>2</b>
Długość kabla zasilającego PCI Express	<b>60 cm</b>
Prędkość wentylatora	<b>0 - 2700 RPM</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V2)	<b>50 A</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1)	<b>55 A</b>
Złącze zasilacza CPU (4+4 pin)	<b>Tak</b>
Wersja EPS	<b>2.92</b>
Technologia łożysk	<b>Łożysko typu rifle</b>
Czas wstrzymania	<b>19 ms</b>
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	<b>4</b>
Głębokość produktu	<b>160 mm</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Wysokość opakowania	<b>100 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>3,19 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>220 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>284 mm</b>
Waga produktu	<b>1,92 kg</b>
Wysokość produktu	<b>86 mm</b>
Szerokość produktu	<b>150 mm</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Współczynnik mocy	<b>0,98</b>
Prąd wejściowy	<b>15 - 7.5 A</b>
Liczba wentylatorów	<b>1 wentylator</b>
Wydajność	<b>91,5%</b>
Moc szczytowa	<b>1250 W</b>
Poziom hałasu	<b>34,3 dB</b>
Wysokość kartonu dostawczego	<b>24,3 cm</b>
Obsługiwany typ płyty głównej	<b>ATX</b>
Certyfikat 80 PLUS	<b>80 PLUS Gold</b>
W zestawie obejmują kable	<b>Tak</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>100000 h</b>
Funkcje ochrony zasilania	<b>Ochrona przez zbyt wysokim napięciem,Nadprądowe,Krótkie spięcie,Zabezpieczenie przed przegrzaniem,Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem,Zabezpieczenie</b>

---

	<b>przebieżeniowe,Ochrona przed skokiem napięcia</b>
Waga netto kartonu dostawczego	<b>12,7 kg</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny, Procesor, PATA, PCIe, SATA</b>
Przeznaczenie	<b>PC</b>
Szerokość kartonu dostawczego	<b>42,6 cm</b>
Długość kartonu do wysyłki	<b>29,8 cm</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Średnica czaszy wentylatora	<b>12 cm</b>
Tryb cichy	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G120M