

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/be-quiet-pure-power-12-850w-p-49495.html>

be quiet! Pure Power 12 850W



Cena brutto	546 zł
Cena netto	444 zł
Cena poprzednia	655 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	BP004EU
Kod EAN	4260052191194
Producent	be quiet!

Opis produktu

be quiet! Pure Power 12 850W

Specyfikacja techniczna

- Certyfikat sprawności: **80 Plus Gold**
- Filtry: **dodatkowa stabilizacja napięciaprzeciwprzeciążeniowyprzeciwprzeięciowyprzeciwzwarciowyzabezpieczenie termiczne**
- Grupa produktowa: **Zasilacze do komputera be quiet!**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **160 mm**
- Ilość wentylatorów chłodzących: **1**
- MTBF: **100000 godz.**
- Maks. głośność: **25.1 dB**
- Moc: **850 W**
- Natężenie przy napięciu +12V1: **70.9 A**
- Natężenie przy napięciu +3.3V: **22 A**
- Natężenie przy napięciu +5V: **22 A**
- Natężenie przy napięciu +5VSB: **3 A**
- Natężenie przy napięciu -12V: **0.3 A**
- Odłączane przewody: **nie**
- Producent: **be quiet!**
- Rodzaj chłodzenia: **wentylator**
- Standard: **ATX**
- Szerokość: **150 mm**
- Układ PFC: **aktywny**
- Waga: **2.7 kg**
- Wersja standardu ATX: **ATX 3.1**
- Wtyczka zasilania [pin]: **1 x 16-pin PCIe (12VHPWR)1 x 4-pin Molex1 x 4/8 EPS 12V1 x EPS 12V3 x 6/8-pin PEG6 x SATAATX 24pin**
- Wysokość: **86 mm**
- Zabezpieczenia: **OCPOPOTPOVPSCPSIPUVP**
- Złącze dla płyt pod P4: **nie**
- Średnica wentylatorów: **120 mm**
- Nazwa producenta / importera: **be quiet! Listan GmbH Wilhelm-Bergner-Str 11C 21509 Glinde / Hamburg Niemcy DE Email: bequietcee@bequiet.com**

Odkryj stabilność i cichą pracę, które przekształcą doświadczenie z użytkowania . Zasilacz be quiet! Pure Power 12 850W dostarcza nie tylko imponującą moc, ale także niezawodność, która jest kluczowa dla najbardziej wymagających konfiguracji. To urządzenie, zgodne ze standardami 3.1 i PCIe 5.1, zostało zaprojektowane, aby sprostać oczekiwaniom entuzjastów i

profesjonalistów, oferując niezrównaną kompatybilność i wydajność.

Niezawodna kompatybilność z nową generacją

Zyskujesz pełne wsparcie dla najnowszych technologii, które napędzają dzisiejsze i przyszłe komputery. Zasilacz be quiet! Pure Power 12 850W jest w pełni zgodny ze standardami ATX 3.1 i PCIe 5.1, co oznacza, że masz pewność bezproblemowej współpracy z najbardziej zaawansowanymi kartami graficznymi. Dzięki dedykowanemu złączu PCIe 5.1 12V-2x6 o mocy oraz trzem złączom PCIe 6+2-pin, podkreślone procesory graficzne klasy high-end otrzymają stabilne i wydajne zasilanie.

Wyjątkowa efektywność energetyczna

Możesz cieszyć się niższymi rachunkami za energię i mniejszym wydzieleniem ciepła w obudowie komputera. Zasilacz be quiet! Pure Power 12 850W posiada certyfikat sprawności 80 PLUS Gold, osiągając efektywność do 92,7%. To oznacza, że większość pobieranej energii jest efektywnie przekształcana w moc dla komponentów, co przekłada się na bardziej ekologiczną i ekonomiczną pracę Twojego systemu.

Cicha praca dla niezakłóconego doświadczenia

Doświadczysz spokoju i koncentracji, niezależnie od intensywności obciążenia komputera. Zasilacz be quiet! Pure Power 12 850W wyposażono w wyjątkowo cichy wentylator be quiet! o średnicy 120 mm, który utrzymuje poziom hałasu na poziomie zaledwie 25,1 dB. To sprawia, że praca, gra czy tworzenie treści odbywa się w komfortowej ciszy, bez rozpraszającego szumu.

Stabilność napięć dla bezpieczeństwa komponentów

Zapewniasz swoim komponentom komputerowym niezachwianą stabilność i ochronę. Dzięki zaawansowanej technologii LLC oraz jednej masywnej, wysokowydajnej linii 12 V, zasilacz Pure Power 12 850W dostarcza niezwykle stabilne i precyzyjnie regulowane napięcia. Ta dodatkowa stabilizacja napięcia jest kluczowa dla długowieczności i optymalnej pracy wszystkich podłączonych podzespołów, nawet podczas intensywnych sesji.

Kompleksowe zabezpieczenia komponentów

Masz pewność, że Twój cenny sprzęt jest chroniony przed szeregiem potencjalnych zagrożeń. Zasilacz Pure Power 12 850W integruje kompleksowy zestaw zabezpieczeń, w tym OCP (przeciwprzeciążeniowe), OPP (przeciwprzepięciowe), OTP (termiczne), OVP (przeciwzwarciowe), SCP (przeciwprzepięciowe), SIP (ochrona przed prądami udarowymi) oraz UVP (przed zbyt niskim napięciem). Te mechanizmy działają wspólnie, aby zapobiec uszkodzeniom w przypadku nieprzewidzianych sytuacji.

be quiet! Pure Power 12 850W