

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/be-quiet-pure-power-12-m-550w-gold-psu-p-241090.html>

BE QUIET Pure Power 12 M 550W Gold PSU



Cena brutto	407,77 zł
Cena netto	331,52 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46280546
Kod producenta	BN341
Kod EAN	4260052189467

Opis produktu

Opis

Pure Power 12 M 550 W jest zgodny z ATX 3.0 i PCIe 5.0. Oferuje niezrównaną niezawodność ze znakomitymi funkcjami. To świetne połączenie wydajności z wyjątkową kompatybilnością.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Bardzo wysoka wydajność pracy**

Pure Power 12 M 550 W posiada certyfikat 80 PLUS Gold ze sprawnością do 92.8%. Przekonująca zaleta: mniejsze zużycie energii, a co za tym idzie niższe koszty oraz chłodniejsza i cichsza praca. Pure Power 12 M 550 W to dobry wybór dla wymagających obecnych i przyszłych konfiguracji high-end.

- **Spełnia wszystkie wymagania specyfikacji ATX 3.0**

Pure Power 12 M 550 W to zasilacz ATX 3.0 z natywną integracją złącza 12VHPWR dla kart graficznych PCIe 5.0 oraz złączami PCIe 6+2-pin do obsługi procesorów graficznych obecnej generacji. To sprawia, że zasilacz jest niezwykle wszechstronny i stanowi doskonały wybór dla obecnych i przyszłych konfiguracji high-end.

- **Do masywnych obciążeń przejściowych**

Pure Power 12 M oferuje 550 W ciągłej mocy z 2 niezależnymi liniami 12 V. Nawet, jeśli karta graficzna wymaga nadmiernej mocy przez krótki czas: Pure Power 12 M 550 W z łatwością radzi sobie ze skokami mocy, nawet dwukrotności swojej mocy znamionowej. Zapewnia to niezawodną współpracę z następną generacją procesorów i kart graficznych.

- **Wyjątkowo cicha praca**

Wyjątkowo cichy wentylator be quiet! 120 mm jest sterowany temperaturowo, aby uzyskać lepszą równowagę między efektywnym chłodzeniem a ciszą. Łopatki wentylatora zoptymalizowane pod kątem przepływu powietrza redukują turbulencje, zapewniając cichą pracę.

- **Niesamowita stabilność**

Dzięki topologii LLC Pure Power 12 M 550 W zapewnia lepszą wydajność i regulację napięć. Idealnie sprawdzi się podczas tworzenia lub modernizacji cichych konfiguracji PC, komputerów do gier lub edycji multimedialnych.

- **Maksymalna wygoda i kompatybilność**

Dzięki modularności można usunąć wszystkie niepotrzebne przewody z konfiguracji. Pure Power 12 M 550 W upraszcza zarządzanie przewodami, ich prowadzenie, zapewniając uporządkowany system. Płynniejszy przepływ powietrza wynika z uporządkowanego układu, co oznacza niższy poziom hałasu i temperatur wewnątrz obudowy.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

BE QUIET Pure Power 12 M 550W Gold PSU
be quiet! Pure Power 12 M 550W - Zasilacz (wewnętrzny) -
ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92 - 80 PLUS Gold - AC 100-240 V - 550
wat - aktywna korekcja typu Power Factor (PFC) - czarny
4260052189467
60 miesięcy w serwisie

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Zasilacz - aktywna korekcja typu Power Factor (PFC) -
wewnętrzny
ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92
ATX
Czarny

Zgodność z normami:

Rodzaj Obudowy Zasilacza:

Kolor:

Zasilacz	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V
Wymagana częstotliwość:	50 - 60 Hz
Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:	1 x zasilanie 24 pin ATX z wymienną sekcją 4 pin 1 x złącze zasilania 8 pin +12V z wymienną sekcją 4 pin 1 x złącze 8 pin EPS12V 1 x 12VHPWR 2 x zasilanie 8 pin PCI Express z odłączaną sekcją 2 pin 5 x zasilanie 15 pin Serial ATA 2 x 4 piny zasilanie wewnętrzne
Napięcie wyjściowe:	3,3, 5, ±12 V
Zasilanie:	550 wat
Prąd wyjściowy:	+3.3V - 20 A +5V - 20 A +12V1 - 28 A +12V2 - 24 A -12V - 0.3 A +5VSB - 3 A
Wydajność:	90.9% at 100% Load, 92.8% at 50% Load (230 VAC), 70.4% at 2% Load (230 VAC), 85.2% at 10% Load (230 VAC), 89.3% at 20% Load (230 VAC)
Współczynnik mocy:	0.98
Modularny organizator kabli:	Tak
Certyfikat 80 PLUS:	80 PLUS Gold
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Śruby, zaciski do kabli
MTBF:	100,000 godziny
System chłodzenia:	Wentylator 120 mm
Charakterystyka:	Ochrona nadprądowa, ochrona nadnapięciowa, zabezpieczenie nadmocowe, zabezpieczenie podnapięciowe, podwójne szyny 12V, ochrona przeciwzwarceniowa, ochrona termiczna, zabezpieczenie SIP, technologia DC-DC, wentylator chłodzący z łożyskiem typu rifle, Synchronous Rectifier (SR) technology, w pełni modularna konstrukcja, technologia konwertera rezonansowego LLC, zgodność z Modern Standby TUV, BSMI, CB, CCC, FCC, RoHS, WEEE, cTUVus, ERP, RCM, cRUus, CU, UKCA, Triman, Energy Star 8.0
Zgodność z normami:	
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
ENERGY STAR:	Tak
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 10 lat
Parametry środowiska	
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Wymiary i waga	
Szerokość:	15 cm
Głębokość:	16 cm
Wysokość:	8.6 cm
Waga:	1.45 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	22 cm
Głębokość transportowa:	28.4 cm
Wysokość transportowa:	10 cm
Waga transportowa:	2.74 kg

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.