

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/be-quiet-straight-power-12-1200w-platinum-atx-power-supply-p-243099.html>



BE QUIET Straight Power 12 1200W platinum ATX power supply

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 1 018,34 zł |
| Cena netto | 827,92 zł |
| Dostępność | Ostatnie sztuki |
| Czas wysyłki | 1-3 dni |
| Numer katalogowy | 46431026 |
| Kod producenta | BN339 |
| Kod EAN | 4260052189443 |

Opis produktu

Opis

Straight Power 12 to przyszłościowy zasilacz ATX 3.0 z certyfikatem 80 PLUS Platinum i praktycznie niesłyszalną pracą.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wysoka wydajność pracy**

Straight Power 12 1200 W posiada certyfikat 80 PLUS Platinum oraz wskaźnik sprawności energetycznej do 93.7%, pozwalający na ograniczenie kosztów energii. Zapewnia to wiele korzyści dla Twojego systemu high-end, w tym mniejsze zużycie energii oraz ogólnie chłodniejszą i cichszą pracę.

- **Spełnia wszystkie wymogi specyfikacji ATX 3.0**

Straight Power 12 1200 W to zasilacz w standardzie ATX 3.0, wyposażony zarówno w natywną integrację złącza 2 12VHPWR złącza dla kart graficznych PCIe 5.0, jak i 4 złącza PCIe 6+2-pin do obsługi GPU obecnej generacji. Dzięki temu zasilacz jest niezwykle wszechstronny i stanowi doskonały wybór dla potężnych konfiguracji zarówno dzisiejszych, jak i przyszłych.

- **Dla masywnych obciążeń przejściowych**

Straight Power 12 oferuje 1200 W ciągłej mocy z jedną masywną linią 12 V. Nawet jeśli karta graficzna wymaga nadmiernej mocy przez krótki czas: Straight Power 12 1200 W bez problemu radzi sobie ze skokami mocy do dwukrotności mocy znamionowej. Zapewnia to niezawodną pracę z następną generacją procesorów i kart graficznych.

- **Zapewnia praktycznie niesłyszalne działanie**

Wysokiej klasy wentylator Silent Wings zapewnia lepszy przepływ powietrza, a jednocześnie wytwarza bardzo mało hałasu. Jest to możliwe dzięki unikalnej, zoptymalizowanej konstrukcji łopatek wentylatora wraz z zaawansowanym łożyskiem fluid dynamic bearing i 6-biegunowym silnikiem wentylatora, który w dużej mierze eliminuje hałas podczas pracy, ma super długą żywotność i minimalne zużycie energii.

- **Dłuższa żywotność**

Wlot wentylatora w kształcie lejki w Straight Power 12 1200 W zwiększa przepływ powietrza, jednocześnie redukując niechciane turbulencje dla większej wydajności chłodzenia. Bezprzewodowa konstrukcja wewnątrz pozwala chłodnemu powietrzu dotrzeć do wszystkich komponentów, co ostatecznie prowadzi do dłuższej żywotności.

- **Nieźródlna stabilność i wydajność sygnału**

Z pełnym mostkiem LLC Straight Power 12 1200 W oferuje zaawansowane technologie, co skutkuje wyższą wydajnością, lepszą regulacją i niższym szumem tętnień dla nieporównywalnie stabilnej pracy.

- **Japońskie kondensatory 105°**

W Straight Power 12 1200 W zastosowano wyłącznie komponenty klasy premium. Dlatego też zasilacz ten posiada wyłącznie wysokiej jakości japońskie kondensatory. Ich temperatura znamionowa wynosi 105°C, co zapewnia stabilność, niezawodność i długą żywotność.

- **Maksymalna użyteczność**

Modularne przedowy, wyposażone w oploty upraszczają instalację komponentów i zmniejszają irytujący bałagan. Skutkuje to zwiększonym przepływem powietrza i poprawą chłodzenia - nawet w największych obudowach PC.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

BE QUIET Straight Power 12 1200W platinum ATX power supply

be quiet! Straight Power 12 - Zasilacz (wewnętrzny) - ATX12V

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

| | |
|--------------------------------------|--|
| EAN: | 4260052189443 |
| Gwarancja producenta: | 60 miesięcy w serwisie |
| Ogólne | |
| Rodzaj urządzenia: | Zasilacz - aktywna korekcja typu Power Factor (PFC) - wewnętrzny |
| Zgodność z normami: | ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92 |
| Rodzaj Obudowy Zasilacza: | ATX |
| Kolor: | Czarny |
| Lokalizacja: | Europa |
| Zasilacz | |
| Napięcie wejściowe: | AC 110-240 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 2 x 12VHPWR 4 x zasilanie 8 pin PCI Express z odłączaną sekcją 2 pin 9 x zasilanie 15 pin Serial ATA 2 x Parallel ATA |
| Napięcie wyjściowe: | 3,3, 5, ±12 V |
| Zasilanie: | 1200 wat |
| Prąd wyjściowy: | +3.3V - 25 A +5V - 25 A +12V - 100 A -12V - 0.5 A +5VSB - 3 A |
| Wydajność: | 93.7% at 50% Load (230 VAC), 92.4% at 100% Load (230 VAC), 65% at 2% Load (230 VAC), 89% at 10% Load (230 VAC), 93.1% at 20% Load (230 VAC) |
| Współczynnik mocy: | 0.99 |
| Modułarny organizer kabli: | Tak |
| Certyfikat 80 PLUS: | 80 PLUS Platinum |
| Różne | |
| Akcesoria w zestawie: | Śruby, zaciski do kabli |
| MTBF: | 100,000 godziny |
| System chłodzenia: | Wentylator 135 mm |
| Charakterystyka: | Wentylator z dynamicznym łożyskiem olejowym, Kondensator Wysokiej Jakości |
| Zgodność z normami: | TUV, BSMI, CB, FCC, RoHS, WEEE, cTUVus, RCM, UKCA, Triman |
| 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: | 18 cm |
| Wysokość: | 8.6 cm |
| Waga: | 2.04 kg |
| Wielkość i waga (ładunek) | |
| Szerokość transportowa: | 24.8 cm |
| Głębokość transportowa: | 32.8 cm |
| Wysokość transportowa: | 10.2 cm |
| Waga transportowa: | 3.89 kg |

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