

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gigabyte-gp-ae1000pm-pg5-p-49444.html>

Gigabyte GP-AE1000PM PG5



Cena brutto	797 zł
Cena netto	648 zł
Cena poprzednia	956 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	GP-AE1000PM PG5
Kod EAN	4719331554521
Producent	Gigabyte

Opis produktu

Gigabyte GP-AE1000PM PG5

Specyfikacja techniczna

- Certyfikat sprawności: **80 Plus Platinum**
- Funkcja PFC: **tak**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **140 mm**
- Ilość wentylatorów chłodzących: **1**
- MTBF: **100000 godz.**
- Moc: **1000 W**
- Model: **Gigabyte GP-AExxx**
- Modularne okablowanie: **w pełni modularne**
- Natężenie przy napięciu +12V1: **83.3 A**
- Natężenie przy napięciu +3.3V: **25 A**
- Natężenie przy napięciu +5V: **25 A**
- Natężenie przy napięciu +5VSB: **3 A**
- Natężenie przy napięciu -12V: **0.3 A**
- Odłączane przewody: **tak**
- Producent: **Gigabyte**
- Regulacja obrotów wentylatorów: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **wentylator**
- Standard: **ATX**
- Szerokość: **150 mm**
- Układ PFC: **aktywny**
- Wersja standardu ATX: **ATX 3.1**
- Wtyczka zasilania [pin]: **1 x 16-pin PCIe (12VHPWR) 2 x 4/8 EPS 12V4 x 4-pin Molex 6 x 6/8-pin PEG8 x SATAATX 24pin**
- Wysokość: **86 mm**
- Zabezpieczenia: **OCPOPOTPOVSPUPVP**
- Średnica wentylatorów: **120 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Gigabyte Giga-Byte Technology BV Steenoven 24 5626 Eindhoven Holandia**
NL Email: EU.grp@gigabyte.com

Odkryj niezawodność i wydajność, które przeniosą Twoje doświadczenia z komputerem na nowy poziom, eliminując obawy o stabilność nawet najbardziej wymagających podzespołów. Zasilacz Gigabyte GP-AE1000PM PG5 został stworzony, aby dostarczyć 1000 W czystej i stabilnej mocy, co stanowi solidny fundament dla zaawansowanych stacji roboczych i potężnych zestawów gamingowych. Dzięki zgodności z najnowszym standardem 3.1 oraz certyfikacji 80 Plus Platinum, zyskujesz pewność nie tylko wyjątkowej efektywności energetycznej, ale także pełnej gotowości na wyzwania przyszłych generacji

sprzętu. To inwestycja w długotrwałą, bezproblemową pracę Twojego systemu, poparta pięcioletnią gwarancją.

Niezachwiana moc dla najbardziej wymagających systemów

Możesz liczyć na stabilne i nieprzerwane zasilanie, nawet gdy Twój pracuje na najwyższych obrotach. Zasilacz Gigabyte GP-AE1000PM PG5 dostarcza imponujące 1000 W mocy, z czego aż 83.3 A na kluczowej linii +12V, co jest niezbędne dla najbardziej zaawansowanych procesorów i kart graficznych. Dzięki temu zyskujesz płynność działania w grach, szybkie renderowanie w aplikacjach profesjonalnych i pewność, że Twoje komponenty otrzymują zawsze odpowiednią dawkę energii, co przekłada się na ich optymalną wydajność i dłuższą żywotność.

Gotowość na przyszłość ze standardem ATX 3.1 i złączem 12VHPWR

Doświadczysz bezproblemowej kompatybilności z najnowszymi podzespołami, w tym z kartami graficznymi PCIe 5.1, dzięki pełnej zgodności zasilacza Gigabyte GP-AE1000PM PG5 ze standardem ATX 3.1. Ten nowoczesny standard gwarantuje zwiększoną wydajność i odporność na chwilowe skoki mocy, co jest kluczowe dla ochrony drogich komponentów. Wbudowane złącze 1 x 16-pin PCIe (12VHPWR) pozwala na bezpośrednie i efektywne zasilanie najnowszych kart graficznych, eliminując potrzebę stosowania adapterów i upraszczając konfigurację.

Wyjątkowa efektywność energetyczna z certyfikatem 80 Plus Platinum

Ciesz się niższymi rachunkami za prąd i chłodniejszą pracą systemu dzięki zasilaczowi, który posiada certyfikat sprawności 80 Plus Platinum. Oznacza to, że zasilacz Gigabyte GP-AE1000PM PG5 przetwarza energię z niezwykłą efektywnością, minimalizując straty ciepła i maksymalizując dostarczaną moc do Twoich komponentów. Aktywny układ PFC dodatkowo optymalizuje zużycie energii, zapewniając stabilniejsze napięcia i przyczyniając się do dłuższego życia wszystkich podłączonych podzespołów.

Pełna modularność i porządek w obudowie

Zyskujesz pełną swobodę w zarządzaniu wnętrzem swojej obudowy i estetykę montażu. Zasilacz Gigabyte GP-AE1000PM PG5 wyposażono w pełni modularne okablowanie, co oznacza, że możesz podłączyć tylko te przewody, które są faktycznie potrzebne do Twojej konfiguracji. To rozwiązanie znacznie ułatwia proces składania, eliminuje plątanie nieużywanych kabli i znacząco poprawia przepływ powietrza wewnątrz obudowy, co sprzyja utrzymaniu niższych temperatur i efektywniejszej pracy całego systemu.

Kompleksowa ochrona dla Twoich komponentów

Twoje cenne podzespoły są chronione na wielu poziomach, co minimalizuje ryzyko uszkodzeń i zapewnia spokój ducha. Zasilacz Gigabyte GP-AE1000PM PG5 został wyposażony w szereg zaawansowanych zabezpieczeń, takich jak OCP (przed prądem przetężeniowym), OPP (przed przeciążeniem), OTP (przed przegrzaniem), OVP (przed przepięciem), SCP (przed zwarcie) oraz UVP (przed zbyt niskim napięciem). Dzięki temu możesz spokojnie korzystać z komputera, wiedząc, że Twój system jest bezpieczny przed nieprzewidzianymi zdarzeniami elektrycznymi.

Gigabyte GP-AE1000PM PG5