

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gigabyte-gp-ae1000pm-pg5-ice-p-49445.html>

Gigabyte GP-AE1000PM PG5 ICE



Cena brutto	783 zł
Cena netto	636 zł
Cena poprzednia	939 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	GP-AE1000PM PG5 ICE
Kod EAN	4719331554651
Producent	Gigabyte

Opis produktu

Gigabyte GP-AE1000PM PG5 ICE

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 PEG 8 x SATAATX 24pin**
- Wysokość: **86 mm**
- Zabezpieczenia: **OCPOPOTPOVPSCPUVP**
- Średnica wentylatorów: **120 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Gigabyte Giga-Byte Technology BV Steenoven 24 5626 Eindhoven Holandia**
NL Email: EU.grp@gigabyte.com

Odkryj zasilacz Gigabyte GP-AE1000PM PG5 ICE, który dostarczy Twojemu komputerowi niezawodnej i potężnej energii, niezbędnej do płynnego działania nawet najbardziej zaawansowanych systemów. Ten model, charakteryzujący się mocą 1000 W i chłodną stylistyką w odcieniu lodowej bieli, został zaprojektowany z myślą o przyszłości, oferując pełną zgodność ze standardem 3.1. Doświadczysz wyjątkowej efektywności energetycznej potwierdzonej certyfikatem 80 Plus Platinum, co przekłada się na niższe zużycie prądu i stabilniejszą pracę. Zyskujesz spokój ducha, wiedząc, że Twoje cenne podzespoły są

zasilane w optymalny sposób.

Zasilanie przyszłości ze standardem ATX 3.1

Przygotuj się na bezproblemową współpracę z najnowszymi komponentami, ponieważ zasilacz Gigabyte GP-AE1000PM PG5 ICE jest w pełni zgodny ze standardem ATX 3.1. Ten standard oferuje zwiększoną wydajność oraz niezrównaną stabilność, co jest kluczowe dla ochrony Twojego cennego sprzętu przed nagłymi skokami mocy. Dzięki dedykowanemu złączu 16-pin PCIe (12VHPWR) możesz bez obaw podłączyć najnowsze , zapewniając im optymalne i stabilne zasilanie, co jest fundamentem dla płynnej rozgrywki i profesjonalnej pracy.

Niezrównana efektywność z certyfikatem 80 Plus Platinum

Ciesz się niższymi rachunkami za energię i cichszą pracą systemu, wybierając zasilacz Gigabyte GP-AE1000PM PG5 ICE z certyfikatem 80 Plus Platinum. Ten wysoki standard efektywności energetycznej oznacza, że zasilacz minimalizuje straty energii w postaci ciepła, przekształcając większość pobranego prądu w użyteczną moc dla Twoich komponentów. Aktywny układ PFC dodatkowo optymalizuje zużycie energii, co przyczynia się do stabilniejszego działania i mniejszego obciążenia środowiska, jednocześnie wydłużając żywotność wszystkich podzespołów.

Pełna kontrola nad okablowaniem

Zyskaj swobodę w zarządzaniu wnętrzem swojej obudowy dzięki w pełni modułarnemu okablowaniu, które oferuje zasilacz Gigabyte GP-AE1000PM PG5 ICE. Możesz podłączyć tylko te przewody, które są faktycznie potrzebne do Twojej konfiguracji, eliminując zbędny bałagan i poprawiając przepływ powietrza wewnątrz . To rozwiązanie nie tylko estetyczne, ale także funkcjonalne, sprzyjające efektywniejszemu chłodzeniu komponentów i łatwiejszej modernizacji systemu. Kompaktowe wymiary (zaledwie 140 mm głębokości) sprawiają, że zasilacz bez problemu zmieści się w większości obudów.

Stabilność i moc dla wymagających podzespołów

Dostarcz swojemu systemowi potężne i stabilne zasilanie o mocy 1000 W, które bez trudu obsłuży nawet najbardziej zaawansowane konfiguracje gamingowe i profesjonalne stacje robocze. Zasilacz Gigabyte GP-AE1000PM PG5 ICE zapewnia imponujące 83.3 A na kluczowej linii +12V, co gwarantuje, że procesor i karty graficzne otrzymają zawsze odpowiednią dawkę prądu. Dzięki bogatemu zestawowi złączy, w tym dwóm 4/8 EPS 12V dla procesora, sześciu 6/8-pin PEG dla kart graficznych oraz ośmiu SATA dla dysków, masz pełną elastyczność w budowaniu i rozbudowie swojego systemu.

Cicha praca i długotrwała niezawodność

Ciesz się komfortem pracy w ciszy, nawet gdy Twój pracuje pod dużym obciążeniem. Zasilacz Gigabyte GP-AE1000PM PG5 ICE wyposażono w wydajny wentylator o średnicy 120 mm z inteligentną regulacją obrotów, który skutecznie chłodzi wnętrze urządzenia, jednocześnie minimalizując poziom hałasu. Długi średni czas bezawaryjnej pracy (MTBF) wynoszący 100 000 godzin potwierdza jego niezawodność i trwałość, co oznacza, że zasilacz będzie służył Ci przez wiele lat, zapewniając stabilne i nieprzerwane działanie.

Gigabyte GP-AE1000PM PG5 ICE