

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gigabyte-gp-p850gm-p-49438.html>

Gigabyte GP-P850GM



Cena brutto	439 zł
Cena netto	357 zł
Cena poprzednia	527 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	GP-P850GM
Kod EAN	4719331551865
Producent	Gigabyte

Opis produktu

Gigabyte GP-P850GM

Specyfikacja techniczna

- Certyfikat sprawności: **80 Plus Gold**
- Funkcja PFC: **tak**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **140 mm**
- Ilość wentylatorów chłodzących: **1**
- MTBF: **100000 godz.**
- Moc: **850 W**
- Model: **Gigabyte P**
- Modularne okablowanie: **w pełni modularne**
- Odłączane przewody: **tak**
- Producent: **Gigabyte**
- Rodzaj chłodzenia: **wentylator**
- Standard: **ATX**
- Szerokość: **150 mm**
- Układ PFC: **aktywny**
- Wersja standardu ATX: **ATX 2.3x**
- Wtyczka zasilania [pin]: **1 x Floppy2 x 4/8 EPS 12V4 x 6/8-pin PEG4-pin Molex8 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 solidne fundamenty dla swojego dzięki zasilaczowi Gigabyte GP-P850GM, który dostarcza imponujące 850 W mocy, zapewniając niezawodne i stabilne zasilanie nawet dla najbardziej wymagających komponentów. Z tym modelem możesz budować potężne stacje robocze lub zaawansowane konfiguracje gamingowe, mając pewność, że każdy element systemu otrzyma energię, której potrzebuje do optymalnego działania. To rozwiązanie, które pozwala na swobodne rozbudowywanie zestawu, oferując przestrzeń na przyszłe ulepszenia bez kompromisów.

Efektywność energetyczna i oszczędności

Zasilacz Gigabyte GP-P850GM wyróżnia się certyfikatem sprawności 80 Plus Gold, co oznacza, że przetwarza energię z wyjątkową efektywnością, minimalizując straty ciepła i redukując zużycie prądu. Dzięki temu nie tylko przyczyniasz się do ochrony środowiska, ale również zauważalnie obniżasz swoje rachunki za energię elektryczną. Aktywny układ PFC dodatkowo optymalizuje wykorzystanie mocy, co przekłada się na stabilniejsze napięcia i większą niezawodność całego systemu komputerowego.

Kompleksowa ochrona komponentów

Zyskujesz spokój ducha, wiedząc, że Twoje cenne komponenty są chronione przez szereg zaawansowanych zabezpieczeń. Zasilacz Gigabyte GP-P850GM wyposażono w systemy OCP, OPP, OTP, OVP, SCP oraz UVP, które skutecznie chronią przed przeciążeniem prądowym, mocowym, temperaturowym, zbyt wysokim lub niskim napięciem oraz zwarciami. Tak kompleksowy pakiet ochronny to gwarancja długotrwałej i bezpiecznej pracy Twojego sprzętu.

Elastyczne zarządzanie okablowaniem

Konstrukcja w pełni modularna to klucz do estetycznego i funkcjonalnego wnętrza obudowy. Dzięki odłączanym przewodom zasilacza Gigabyte GP-P850GM możesz podłączyć wyłącznie te kable, które są Ci aktualnie potrzebne, eliminując zbędny bałagan. To ułatwia zarządzanie przestrzenią, poprawia przepływ powietrza wewnątrz obudowy, co sprzyja lepszemu chłodzeniu, a także sprawia, że montaż i konserwacja systemu stają się znacznie prostsze.

Cicha i wydajna praca

Doświadczysz komfortu pracy z cichym i efektywnym systemem chłodzenia. Jeden wentylator o średnicy 120 mm skutecznie odprowadza ciepło z wnętrza zasilacza, utrzymując optymalną temperaturę pracy bez generowania nadmiernego hałasu. Długi czas bezawaryjnej pracy, wynoszący aż 100 000 godzin MTBF, to potwierdzenie niezawodności i trwałości, zapewniające, że zasilacz Gigabyte GP-P850GM będzie służył Ci przez wiele lat.

Szeroka kompatybilność i łatwość instalacji

Zasilacz Gigabyte GP-P850GM, zgodny ze standardem 2.3x, bezproblemowo pasuje do większości dostępnych na rynku obudów i płyt głównych. Jego kompaktowe wymiary (150 mm szerokości, 140 mm głębokości, 86 mm wysokości) umożliwiają łatwą instalację nawet w mniejszych konstrukcjach. Bogaty zestaw złączy, w tym 2 x 4/8 EPS 12V, 4 x 6/8-pin PEG, 8 x SATA oraz ATX 24pin, zapewnia elastyczność w podłączaniu wszystkich niezbędnych komponentów, od procesora po liczne dyski i .

Gigabyte GP-P850GM