

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gigabyte-gp-ud850gm-pg5w-p-49447.html>

Gigabyte GP-UD850GM PG5W



Cena brutto	514 zł
Cena netto	418 zł
Cena poprzednia	617 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	GP-UD850GM PG5W
Kod EAN	4719331553470
Producent	Gigabyte

Opis produktu

Gigabyte GP-UD850GM PG5W

Specyfikacja techniczna

- Certyfikat sprawności: **80 Plus Gold**
- Funkcja PFC: **tak**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **140 mm**
- Ilość wentylatorów chłodzących: **1**
- MTBF: **100000 godz.**
- Moc: **850 W**
- Model: **Gigabyte GP-UD**
- Modularne okablowanie: **w pełni modularne**
- Natężenie przy napięciu +12V1: **70.8 A**
- Natężenie przy napięciu +3.3V: **20 A**
- Natężenie przy napięciu +5V: **20 A**
- Natężenie przy napięciu +5VSB: **3 A**
- Natężenie przy napięciu -12V: **0.3 A**
- Odłączane przewody: **tak**
- Producent: **Gigabyte**
- Rodzaj chłodzenia: **wentylator**
- Standard: **ATX**
- Szerokość: **150 mm**
- Układ PFC: **aktywny**
- Wersja standardu ATX: **ATX 3.0**
- Wtyczka zasilania [pin]: **1 x 16-pin PCIe (12VHPWR) 1 x Floppy2 x 4/8 EPS 12V2 x 6/8-pin PEG3 x 4-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 niezrównaną stabilność i potężną moc, którą oferuje zasilacz Gigabyte GP-UD850GM PG5W, stanowiący fundament dla każdego zaawansowanego systemu komputerowego. To urządzenie zostało zaprojektowane, aby sprostać wymaganiom najbardziej energochłonnych komponentów, zapewniając płynne działanie w trakcie intensywnej sesji gamingowej, wymagającej pracy twórczej czy codziennego użytkownika. Zyskujesz pewność, że wszystkie podzespoły otrzymują czystą i stabilną energię, co przekłada się na ich długą żywotność i optymalną wydajność. Jest to klucz do budowy niezawodnego i przyszłościowego zestawu.

Stabilna i efektywna praca

Zasilacz Gigabyte GP-UD850GM PG5W wyróżnia się certyfikatem 80 Plus Gold, co oznacza, że jego sprawność energetyczna utrzymuje się na wyjątkowo wysokim poziomie. Dzięki temu mniej energii jest marnowane na ciepło, a więcej efektywnie dostarczane do komponentów, co pozwala obniżyć rachunki za prąd i przyczynia się do ochrony środowiska. Aktywny układ PFC dodatkowo stabilizuje napięcie, zapewniając czystą i nieprzerwaną moc. Dysponując imponującym natężeniem 70.8 A na linii +12V, zasilacz z łatwością obsłuży nawet najbardziej wymagające procesory i , gwarantując niezachwianą wydajność.

Gotowość na przyszłość z 3.0 i 12VHPWR

Inwestując w zasilacz Gigabyte GP-UD850GM PG5W, przygotowujesz swój na wyzwania przyszłości. Zgodność ze standardem ATX 3.0 oznacza pełne wsparcie dla najnowszych kart graficznych, w tym tych wyposażonych w złącze 12VHPWR. Dzięki dedykowanemu 16-pinowemu złączu PCIe, możesz bez obaw podłączyć nowoczesne układy graficzne, takie jak seria RTX 40, ciesząc się ich pełnym potencjałem bez potrzeby stosowania adapterów. To rozwiązanie zapewnia maksymalną stabilność zasilania i eliminuje ryzyko przeciążeń, co jest kluczowe dla bezproblemowej pracy najbardziej zaawansowanych konfiguracji.

Pełna modularność dla porządku w obudowie

Utrzymanie porządku wewnątrz obudowy to podstawa efektywnego chłodzenia i estetycznego wyglądu. Zasilacz Gigabyte GP-UD850GM PG5W oferuje w pełni modularne okablowanie, co oznacza, że podłączasz tylko te przewody, których faktycznie potrzebujesz. Dzięki temu unikasz plątaniny zbędnych kabli, co znacznie ułatwia montaż, poprawia przepływ powietrza i pozwala na stworzenie minimalistycznego, profesjonalnego wnętrza komputera. Masz do dyspozycji szeroki wachlarz złączy, w tym 8x SATA, 3x Molex i 2x 4/8 EPS 12V, co umożliwia podłączenie wszystkich niezbędnych komponentów.

Kompleksowe zabezpieczenia komponentów

Bezpieczeństwo Twoich cennych komponentów to priorytet. Zasilacz Gigabyte GP-UD850GM PG5W został wyposażony w szereg zaawansowanych zabezpieczeń, które chronią zarówno sam zasilacz, jak i cały system przed potencjalnymi uszkodzeniami. OCP (ochrona nadprądowa), OPP (ochrona przed przeciążeniem), OTP (ochrona przed przegrzaniem), OVP (ochrona nadnapięciowa), SCP (ochrona zwarciova) oraz UVP (ochrona podnapięciowa) wspólnie tworzą tarczę ochronną. Możesz cieszyć się spokojem ducha, wiedząc, że Twój sprzęt jest chroniony przed nieprzewidzianymi zdarzeniami elektrycznymi, co znacząco wydłuża jego żywotność.

Optymalne chłodzenie i kompaktowa budowa

Mimo potężnej mocy 850 W, zasilacz Gigabyte GP-UD850GM PG5W zachowuje kompaktowe rozmiary (150 mm szerokości, 140 mm głębokości, 86 mm wysokości), co ułatwia jego instalację nawet w mniejszych obudowach. Skuteczne odprowadzanie ciepła jest zapewnione przez cichy, 120 mm wentylator, który efektywnie utrzymuje optymalną temperaturę pracy, nie generując przy tym nadmiernego hałasu. Dzięki temu możesz skupić się na grze lub pracy, nie będąc rozpraszany przez głośno pracujący sprzęt, a stabilna temperatura wpływa na dłuższą i bardziej niezawodną pracę urządzenia.

Gigabyte GP-UD850GM PG5W