

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-gp-p650g-pg5-650w-psu-p-302422.html>

GIGABYTE GP-P650G PG5 650W PSU



Cena brutto	215,97 zł
Cena netto	175,59 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48102249
Kod producenta	GP-P650G PG5
Kod EAN	4719331556785

Opis produktu

Opis

Zasilacz GIGABYTE P650G został zaprojektowany, aby zapewnić niezawodną i wydajną pracę systemu. Dzięki mocy wyjściowej 650 W zasilacz ten obsługuje szeroki zakres zastosowań, zapewniając płynne działanie komponentów bez zakłóceń. Certyfikat 80 PLUS Gold gwarantuje wysoką wydajność, co pozwala na zmniejszenie zużycia energii i ograniczenie wytwarzania ciepła. Dzięki wielu zabezpieczeniom, w tym przed przegrzaniem, przetężeniem i zwarcie, GIGABYTE P650G zapewnia bezpieczne środowisko dla sprzętu. Wentylator chłodzący z łożyskiem hydraulicznym zapewnia optymalny przepływ powietrza przy zachowaniu cichej pracy. Dzięki konstrukcji z pojedynczą szyną 12 V zapewnia stabilne zasilanie karty graficznej i innych kluczowych komponentów, co sprawia, że ten zasilacz jest idealnym wyborem zarówno dla graczy, jak i profesjonalistów.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Niezawodna moc wyjściowa**
Dzięki mocy wyjściowej wynoszącej 650 W zasilacz GIGABYTE P650G jest w stanie efektywnie zasilac systemy o wysokim zapotrzebowaniu na energie.
- **Wysoka sprawność**
Ten zasilacz, który uzyskał certyfikat 80 PLUS Gold, działa z wydajnością do 90%, co pomaga obnizyc koszty energii.
- **Zaawansowane mechanizmy zabezpieczajace**
Wbudowane funkcje bezpieczenstwa, takie jak ochrona przed przepieciem i zwarcie, zapewniaja ochronę systemu przed awariami elektrycznymi.
- **Cichy system chłodzenia**
Wentylator chłodzący z łożyskiem hydraulicznym o średnicy 120 mm zapewnia skuteczny przepływ powietrza przy minimalnym poziomie hałasu, przyczyniając się do cichej pracy komputera.
- **Wszechstronne opcje łączności**
Wiele złączy wyjściowych, w tym ATX, SATA i PCI Express, ułatwia kompatybilność z szeroką gamą komponentów.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

GIGABYTE GP-P650G PG5 650W PSU

Gigabyte P650G - Zasilacz (wewnętrzny) - ATX12V 3.1/ EPS12V - 80 PLUS Gold - AC 100-240 V - 650 wat - aktywna korekcja typu Power Factor (PFC)
4719331556785

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

60 miesięcy w serwisie

Zasilacz - aktywna korekcja typu Power Factor (PFC) - wewnętrzny
ATX12V 3.1/ EPS12V
ATX

Zgodność z normami:

Rodzaj Obudowy Zasilacza:

Zasilacz

Napięcie wejściowe:

Wymagana częstotliwość:

Rodzaje złączy wyjściowych zasilania:

AC 100-240 V

50 - 60 Hz

1 x zasilanie 24 pin ATX z wymienną sekcją 4 pin

1 x zasilanie EPS12V 8 pin z wymienną sekcją ATX12V 4 pin

1 x zasilanie PCI Express 16 pin

2 x zasilanie 8 pin PCI Express z odłączaną sekcją 2 pin

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

Napięcie wyjściowe:	6 x zasilanie 15 pin Serial ATA
Zasilanie:	3 x 4 piny zasilanie wewnętrzne
Prąd wyjściowy:	+3.3, +5, ±12 V, +5Vsb V
	650 wat
	+3.3V - 18 A
	+5V - 18 A
	+12V - 54.2 A
	-12V - 0.3 A
	+5VSB - 3 A
Wydajność:	90%
Współczynnik mocy:	0.9
Certyfikat 80 PLUS:	80 PLUS Gold
Różne	
MTBF:	100,000 godziny
System chłodzenia:	Wentylator 120 mm
Charakterystyka:	Wentylator chłodzący z łożyskami hydraulicznymi, ochrona nadnapięciowa, zabezpieczenie nadmocowe, ochrona przeciwzwarciowa, zabezpieczenie podnapięciowe, ochrona nadprądowa, ochrona przed przegrzaniem, pojedyncza szyna 12 V
Zgodność z normami:	FCC, EAC, PSE Mark, RoHS, PCIe 5.1
Wymiary i waga	
Szerokość:	15 cm
Głębokość:	14 cm
Wysokość:	8.6 cm

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