

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-gp-p650ss-650w-80-silver-p-351785.html>

## GIGABYTE GP-P650SS 650W 80+ Silver



Cena brutto	<b>191,65 zł</b>
Cena netto	<b>155,81 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47292758</b>
Kod producenta	<b>GP-P650SS</b>
Kod EAN	<b>4719331554095</b>

### Opis produktu

#### Opis

Zasilacz GIGABYTE P650SS został zaprojektowany, aby zapewnić niezawodną wydajność dla komputerów PC lub serwerów. Dzięki różnorodnym odłączanym kablom modułowym, w tym 24-pinowemu ATX i 8-pinowemu PCI Express, zapewniona jest elastyczność w zarządzaniu okablowaniem. Zabezpieczenia przed przegrzaniem, przetężeniem, przepięciem i zwarcim zwiększają bezpieczeństwo, zapewniając integralność systemu przy jednoczesnym wydajnym dostarczaniu mocy. Wyposażony w wentylator chłodzący o średnicy 120 mm, model P650SS został zaprojektowany z myślą o cichej pracy przy zachowaniu wydajności pod obciążeniem.

Ponadto zasilacz jest zgodny ze specyfikacjami ATX12V 3.0 i EPS12V, zapewniając szeroki zakres kompatybilności z różnymi systemami. Dzięki sprawności na poziomie 90% i certyfikatowi 80 PLUS Silver, P650SS jest opcją przyjazną dla środowiska, która minimalizuje straty energii i zmniejsza koszty eksploatacji. Idealny zarówno do gier, jak i profesjonalnych konfiguracji, GIGABYTE P650SS zapewnia bezpieczniejsze i wydajniejsze niż kiedykolwiek wcześniej rozprowadzanie energii.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Niezawodne funkcje bezpieczeństwa**

GIGABYTE P650SS jest wyposażony w wiele mechanizmów zabezpieczających, takich jak ochrona przed przegrzaniem, przetężeniem i zwarcim, zapewniających bezpieczną pracę w różnych warunkach.

- **Wydajna moc wyjściowa**

Dzięki sprawności na poziomie 90% i certyfikatowi 80 PLUS Silver ten zasilacz minimalizuje straty energii, dzięki czemu jest ekonomiczny i przyjazny dla środowiska.

- **Modułowa konstrukcja kabli**

Modułowa konstrukcja kabli pozwala użytkownikom na odłączanie i zarządzanie kablami zgodnie z ich konkretnymi potrzebami, poprawiając przepływ powietrza i organizację obudowy.

- **Solidny system chłodzenia**

Wyposażony w wentylator 120 mm, system chłodzenia jest zoptymalizowany pod kątem cichej pracy, zapewniając jednocześnie odpowiedni przepływ powietrza, zwiększając trwałość i wydajność.

- **Szeroka kompatybilność systemowa**

Zaprojektowany zgodnie ze standardami ATX12V 3.0 i EPS12V, model P650SS jest kompatybilny z różnymi konfiguracjami komputerów PC i serwerów, dzięki czemu nadaje się do różnorodnych zastosowań.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

GIGABYTE GP-P650SS 650W 80+ Silver

Gigabyte P650SS - Zasilacz (wewnętrzny) - ATX12V 3.0/  
EPS12V - 80 PLUS Silver - AC 155-240 V - 650 wat - aktywna  
korekcja typu Power Factor (PFC)

4719331554095

24 miesiące w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Zasilacz - aktywna korekcja typu Power Factor (PFC) -  
wewnętrzny

Zgodność z normami:

Rodzaj Obudowy Zasilacza:

Zasilacz

Napięcie wejściowe:

ATX12V 3.0/ EPS12V

ATX

AC 155-240 V

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

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

---

Wymagana częstotliwość:	50 - 60 Hz
Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:	1 x zasilanie 24 pin ATX z wymienną sekcją 4 pin 2 x zasilanie EPS12V 8 pin z wymienną sekcją ATX12V 4 pin 2 x zasilanie 8 pin PCI Express z odłączaną sekcją 2 pin 5 x zasilanie 15 pin Serial ATA 3 x 4 piny zasilanie wewnętrzne
Napięcie wyjściowe:	3,3, 5, $\pm$ 12 V
Zasilanie:	650 wat
Prąd wyjściowy:	+3.3V - 20 A +5V - 20 A +12V - 54.1 A -12V - 0.3 A +5VSB - 3 A
Wydajność:	90%
Certyfikat 80 PLUS:	80 PLUS Silver
Różne	
Dołączone przewody:	Kabel zasilający AC Zasilanie 24 pin ATX z wymiennym kablem modułowym z sekcją 4 pin 60 cm Zasilanie 8-pin EPS12V z odczepianą sekcją 4-pin ATX12V 77 cm 2 x 8-pinowe złącze zasilania PCI Express z odłączanym 2-pinowym segmentem 60 cm 2 x kabel zasilający 15 pin SATA / kabel zasilający wewnętrzny 4 pin 86 cm
MTBF:	100,000 godziny
System chłodzenia:	Wentylator 120 mm
Charakterystyka:	Wentylator z dynamicznym łożyskiem olejowym, ochrona nadnapięciowa, zabezpieczenie nadmocowe, ochrona przeciwzwarceniowa, korekcja zbyt niskiego napięcia, ochrona nadprądowa, ochrona przed przegrzaniem
Zgodność z normami:	CCC
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata
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.