

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-gp-ud1300gm-pg5-1300w-80-gold-p-229121.html>

GIGABYTE GP-UD1300GM PG5 1300W 80+ Gold



Cena brutto	794,33 zł
Cena netto	645,80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46326897
Kod producenta	GP-UD1300GM PG5
Kod EAN	4719331553388

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Zgodność z normami:

Rodzaj Obudowy Zasilacza:

Zasilacz

Napięcie wejściowe:

Wymagana częstotliwość:

Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:

Napięcie wyjściowe:

Zasilanie:

Prąd wyjściowy:

Wydajność:

Współczynnik mocy:

Modułarny organizator kabli:

Certyfikat 80 PLUS:

Różne

MTBF:

System chłodzenia:

Charakterystyka:

GIGABYTE GP-UD1300GM 1300W 80+ Gold
Gigabyte UD1300GM PG5 - Zasilacz (wewnętrzny) - ATX12V
3.0/ EPS12V - 80 PLUS Gold - AC 100-240 V - 1300 wat -
aktywna korekcja typu Power Factor (PFC)
4719331553388
24 miesiące w serwisie

Zasilacz - aktywna korekcja typu Power Factor (PFC) -
wewnętrzny
ATX12V 3.0/ EPS12V
ATX

AC 100-240 V
50 - 60 Hz
1 x zasilanie 24 pin ATX z wymienną sekcją 4 pin
2 x złącze zasilania 8 pin +12V z wymienną sekcją 4 pin
1 x zasilanie PCI Express 16 pin
8 x zasilanie 8 pin PCI Express z odłączaną sekcją 2 pin
12 x zasilanie 15 pin Serial ATA
2 x łączówka typu 4 pin mini-power
6 x 4 piny zasilanie wewnętrzne
3,3, 5, ±12 V
1300 wat
+3.3V - 25 A
+5V - 25 A
+12V - 108.3 A
+5VSB - 3 A
-12V - 0.3 A
90%
0.9
Tak
80 PLUS Gold

100,000 godziny
Wentylator 140 mm
Ochrona przed przegrzaniem, ochrona nadprądowa, ochrona
nadnapięciowa, zabezpieczenie nadmocowe, zabezpieczenie
podnapięciowe, ochrona przeciwzwarciowa, podwójny
wentylator chłodzący z łożyskiem kulkowym, w pełni
modułarna konstrukcja

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

Zgodność z normami:
Gwarancja producenta
Obsługa i wsparcie:
Wymiary i waga
Szerokość:
Głębokość:
Wysokość:

C-Tick, CCC, FCC, RoHS, EAC, UKCA

Gwarancja ograniczona - 10 lat

15 cm
16 cm
8.6 cm

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