

Link do produktu: <https://computerlab.pl/zasilacz-gigabyte-ud1000gm-pg5-rev-2-0-1000w-80-gold-p-258415.html>

Zasilacz Gigabyte UD1000GM PG5 rev 2.0 1000W 80+ Gold

Cena brutto	584,47 zł
Cena netto	475,18 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	ZDLGIGOBU0016
Kod producenta	GP-UD1000GM PG5 Rev 2.0
Kod EAN	4719331553234
Producent	Gigabyte
Technologia łożysk	HYB
Rodzaj zasilacza (PSU)	ATX
Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy	Aktywne
Długość kabla zasilającego CPU	80 cm
Długość kabla zasilającego SATA	600 mm,150
Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego	500 mm,150,120 mm
Typ okablowania	Modułowy
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	4
Czas wstrzymania	16 ms
Motherboard power connector	20+4 pin ATX
Złącze zasilacza CPU (4+4 pin)	Tak
Długość kabla płyty głównej	61 cm
Długość kabla zasilającego PCI Express	70 cm
Zakres opóźnienia Dobrego Sygnału mocy	100 - 150 ms
Łączna moc	1000 W
Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe)	1
Ostrzeżenia	Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami.,Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi - utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.,Nie otwierać obudowy - ryzyko porażenia prądem.
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Wydajność	90%
Prąd wejściowy	6.5 - 15 A
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	86 mm

Szerokość produktu	150 mm
Wysokość produktu	140 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Przeznaczenie	PC
Funkcje ochrony zasilania	Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przed zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przeciążeniowe
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	100000 h
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Gold
Złącze zasilacza ATX (20+4 pin)	Tak
Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin)	4
Ilość złączy zasilających SATA	8

Opis produktu

- Gwarancja: G120M