

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/case-psu-atx2-31-1000w-gp-ud1000gm-pg5-gigabyte-p-327628.html>



CASE PSU ATX2.31 1000W/GP-UD1000GM PG5 GIGABYTE

Cena brutto	582,99 zł
Cena netto	473,98 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBORL
Kod producenta	GP-UD1000GMPG5
Kod EAN	4719331553234
Liczba wentylatorów	1 wentylator
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V)	83,3 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb)	3 A
Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V)	0,3 A
Umieszczenie wentylatora	Górne
Złącze napędu dyskiety	1
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	6
Złącze zasilania EPS (4+4 pin)	Tak
Motherboard power connector	20+4 pin ATX
Typ okablowania	W pełni modułowy
Łączna moc	1000 W
Ilość złączy zasilających SATA	8
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy	Aktywne
Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin)	3
Złącze zasilacza ATX (20+4 pin)	Tak
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Gold
Technologia łożysk	HDB
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Funkcje ochrony zasilania	Krótkie spięcie,Zabezpieczenie przeciążeniowe,Ochrona przed zbyt wysokim napięciem,Nadprądowe,Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
Wbudowany wyłącznik	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020

Ostrzeżenia	Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów.,Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.,Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	100000 h
Złącze zasilacza CPU (4+4 pin)	Tak
Długość kabla płyty głównej	61 cm
Wysokość produktu	86 mm
Łączna moc (+5 Vsb)	15 W
Długość kabla zasilającego CPU	60 cm
Szerokość produktu	140 mm
Łączna moc (+3.3 V)	125 W
Głębokość produktu	150 mm
Łączna moc (-12V)	3,6 W
Rodzaj opakowania	Pudełko
Łączna moc (+12 V)	999,6 W
Przewody	Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
Łączna moc (+5 V)	125 W
Prąd wejściowy	15 - 6.5 A
Czas wstrzymania	16 ms
Kolor produktu	Czarny
Wydajność	90%
Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V)	25 A
Przeznaczenie	PC
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V)	25 A

Opis produktu

- Gwarancja: G024M