

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/gigabyte-ud1600pm-pg5-ai-top-modul-zasilaczy-1600-w-20-4-pin-atx-atx-czarny-p-213662.html>



GIGABYTE UD1600PM PG5 AI TOP moduł zasilaczy 1600 W 20+4 pin ATX ATX Czarny

Cena	1 491,61 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRMOZP
Kod producenta	GP-UD1600PM-PG5
Kod EAN	4719331555047

Opis produktu

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Umiejscowienie wentylatora:** Górne
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Wydajność:** 92%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 133,3 A
- **Łączna moc (+5 V):** 150 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,8 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Łączna moc (-12V):** 9,6 W
- **Współczynnik mocy:** 0,9
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 30 A
- **Prąd wejściowy:** 15 - 7.5 A
- **Łączna moc:** 1600 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Łączna moc (+12 V):** 1600 W
- **Zakres opóźnienia Dobrego Sygnału mocy:** 100 - 150 ms
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3,5 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 17,5 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 150 W
- **Czas wstrzymania:** 16 ms
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 30 A
- **Waga produktu:** 5,3 kg
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 190 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Przeznaczenie:** PC
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Technologia łożysk:** DBB
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 219 mm
- **Szerokość opakowania:** 410 mm

-
- **Wysokość opakowania:** 145 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 5,58 kg
 - **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 8
 - **Gniazdo PCI Express:** Tak
 - **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 6
 - **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
 - **Długość kabla zasilającego SATA:** 650, 150
 - **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
 - **Ilość złączy zasilających SATA:** 16
 - **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
 - **Długość kabla płyty głównej:** 61 cm
 - **Typ okablowania:** W pełni modułowy
 - **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
 - **Okres gwarancji:** 10 lat(a)

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Umiejscowienie wentylatora:** Górne
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

Moc:

- **Wydajność:** 92%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 133,3 A
- **Łączna moc (+5 V):** 150 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,8 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Łączna moc (-12V):** 9,6 W
- **Współczynnik mocy:** 0,9
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 30 A
- **Prąd wejściowy:** 15 - 7.5 A
- **Łączna moc:** 1600 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Łączna moc (+12 V):** 1600 W
- **Zakres opóźnienia Dobrego Sygnału mocy:** 100 - 150 ms
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3,5 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 17,5 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 150 W
- **Czas wstrzymania:** 16 ms
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 30 A

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 5,3 kg
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 190 mm

Wydajność:

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Platinum
- **Przeznaczenie:** PC
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Technologia łożysk:** DBB
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 3.1

Dane opakowania:

-
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Głębokość opakowania:** 219 mm
 - **Szerokość opakowania:** 410 mm
 - **Wysokość opakowania:** 145 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 5,58 kg

Porty i interfejsy:

- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 8
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 6
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 650, 150
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 16
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
- **Długość kabla płyty głównej:** 61 cm
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX

Dane logistyczne:

- **Okres gwarancji:** 10 lat(a)