

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-gigabyte-ud850gm-850w-pg5-v2-p-217500.html>

Zasilacz Gigabyte UD850GM 850W PG5 V2

Cena	434,79 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZDLGIGOBU0031
Kod producenta	GP-UD850GM PG5 V2
Kod EAN	4719331555993
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Łączna moc (+5 V):** 105 W
- **Wydajność:** 90%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 70,8 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+12 V):** 850 W
- **Prąd wejściowy:** 12 - 6 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Łączna moc (+3.3 V):** 105 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Czas wstrzymania:** 16 ms
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Współczynnik mocy:** 0,9
- **Łączna moc:** 850 W
- **Waga produktu:** 2,4 kg
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Technologia łożysk:** HYB
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,56 kg
- **Wysokość opakowania:** 211 mm
- **Głębokość opakowania:** 269 mm
- **Szerokość opakowania:** 618 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX

-
- **Długość kabla płyty głównej:** 61 cm
 - **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 500 mm, 150
 - **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
 - **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
 - **Typ okablowania:** W pełni modułowy
 - **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 70 cm
 - **Gniazdo PCI Express:** Tak
 - **Długość kabla zasilającego SATA:** 150, 600 mm
 - **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
 - **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 1
 - **Długość kabla zasilającego CPU:** 60 cm
 - **Złącze napędu dyskiety:** 1
 - **Liczba złączy EPS:** 2
 - **Okres gwarancji:** 10 lat(a)

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Łączna moc (+5 V):** 105 W
- **Wydajność:** 90%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 70,8 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+12 V):** 850 W
- **Prąd wejściowy:** 12 - 6 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Łączna moc (+3.3 V):** 105 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Czas wstrzymania:** 16 ms
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Współczynnik mocy:** 0,9
- **Łączna moc:** 850 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,4 kg
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,56 kg
- **Wysokość opakowania:** 211 mm

-
- **Głębokość opakowania:** 269 mm
 - **Szerokość opakowania:** 618 mm
 - **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Porty i interfejsy:

- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Długość kabla płyty głównej:** 61 cm
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 500 mm, 150
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 70 cm
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 150, 600 mm
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 1
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 60 cm
- **Złącze napędu dyskietek:** 1
- **Liczba złączy EPS:** 2

Dane logistyczne:

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