

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-gigabyte-geforce-rtx-5060-eagle-max-oc-8gb-p-212205.html>



Karta graficzna Gigabyte GeForce RTX 5060 EAGLE MAX OC 8GB

Cena	1 606,42 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	VGAGIGNVD0833
Kod producenta	GV-N5060EAGLEMAX OC-8GD
Kod EAN	4719331356729
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Taktowanie procesora:** 2550 MHz
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5060
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 3840
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Prędkość zegara pamięci:** 28000 MHz
- **Magistrala pamięci:** 128 bit
- **Szybkość przesyłania danych:** 28 Gbit/s
- **Technologia chłodzenia:** GIGABYTE WINDFORCE 3X
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Ilość gniazd:** 2
- **Minimalna moc zasilacza:** 550 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 8-pin
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 109 W
- **Głębokość produktu:** 40 mm
- **Wysokość produktu:** 115 mm
- **Długość produktu:** 281 mm
- **Waga produktu:** 700 g
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Edycja podkreślona (OC):** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 440 mm
- **Wysokość opakowania:** 75 mm
- **Szerokość opakowania:** 390 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,18 kg
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b
- **Wersja HDMI:** 2.1b

-
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 1 szt.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Taktowanie procesora:** 2550 MHz
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5060
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 3840

Pamięć:

- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Prędkość zegara pamięci:** 28000 MHz
- **Magistrala pamięci:** 128 bit
- **Szybkość przesyłania danych:** 28 Gbit/s

Konstrukcja:

- **Technologia chłodzenia:** GIGABYTE WINDFORCE 3X
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Ilość gniazd:** 2

Moc:

- **Minimalna moc zasilacza:** 550 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 8-pin
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 109 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 40 mm
- **Wysokość produktu:** 115 mm
- **Długość produktu:** 281 mm
- **Waga produktu:** 700 g

Wydajność:

- **Dual Link DVI:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Edycja podkrecona (OC):** Tak

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 440 mm
- **Wysokość opakowania:** 75 mm
- **Szerokość opakowania:** 390 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,18 kg

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b

-
- **Wersja HDMI:** 2.1b

Dane logistyczne:

- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzną):** 1 szt.