

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-gigabyte-geforce-rtx-5060-ti-eagle-oc-8gb-p-212204.html>

Karta graficzna Gigabyte GeForce RTX 5060 Ti EAGLE OC 8GB

Cena	1 869,11 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	VGAGIGNVD0814
Kod producenta	GV-N506TEAGLE OC-8GD
Kod EAN	4719331356101
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Taktowanie procesora:** 2617 MHz
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5060 Ti
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 4608
- **Szybkość przesyłania danych:** 28 Gbit/s
- **Prędkość zegara pamięci:** 28000 MHz
- **Magistrala pamięci:** 128 bit
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Full-Height/Half-Length (FH/HL)
- **Technologia chłodzenia:** GIGABYTE WINDFORCE 2X
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Ilość gniazd:** 2
- **Minimalna moc zasilacza:** 650 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 8-pin
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 135 W
- **Waga produktu:** 600 g
- **Wysokość produktu:** 122 mm
- **Głębokość produktu:** 40 mm
- **Długość produktu:** 215 mm
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Edycja podkreślona (OC):** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 330 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 960 g
- **Szerokość opakowania:** 235 mm
- **Wysokość opakowania:** 57 mm
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b

-
- **Typ interfejsu:** PCI Express x8 5.0
 - **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 1 szt.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Taktowanie procesora:** 2617 MHz
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5060 Ti
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 4608

Pamięć:

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

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Minimalna moc zasilacza:** 650 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 8-pin
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 135 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 600 g
- **Wysokość produktu:** 122 mm
- **Głębokość produktu:** 40 mm
- **Długość produktu:** 215 mm

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 330 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 960 g
- **Szerokość opakowania:** 235 mm
- **Wysokość opakowania:** 57 mm

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Ilość portów HDMI:** 1

-
- **Ilość DisplayPort:** 3
 - **Wersja DisplayPort:** 2.1b
 - **Typ interfejsu:** PCI Express x8 5.0

Dane logistyczne:

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