

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graf-msi-rtx-5050-8g-gaming-oc-p-212211.html>

## Karta graf MSI RTX 5050 8G GAMING OC

Cena	<b>1 403,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>VGAMISNVDM267</b>
Kod producenta	<b>RTX 5050 8G GAMING OC</b>
Kod EAN	<b>4711377379946</b>
PKWiU	<b>26.12.20.0</b>

### Opis produktu

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2632 MHz
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Rdzenie CUDA:** 2560
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5050
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Magistrala pamięci:** 128 bit
- **Szybkość przesyłania danych:** 20 Gbit/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Układ:** Full-Height/Half-Length (FH/HL)
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Minimalna moc zasilacza:** 550 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 8-pin
- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Waga produktu:** 497 g
- **Długość produktu:** 202 mm
- **Głębokość produktu:** 41 mm
- **Edycja podkrecona (OC):** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 859 g
- **Przewody:** Zasilanie
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 1 szt.

### Specyfikacja:

Procesor:

- 
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2632 MHz
  - **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
  - **Rdzenie CUDA:** 2560
  - **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
  - **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5050
  - **Technologia CUDA:** Tak

#### **Pamięć:**

- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Magistrala pamięci:** 128 bit
- **Szybkość przesyłania danych:** 20 Gbit/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6

#### **Konstrukcja:**

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Układ:** Full-Height/Half-Length (FH/HL)
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny

#### **Moc:**

- **Minimalna moc zasilacza:** 550 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 8-pin

#### **Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Waga produktu:** 497 g
- **Długość produktu:** 202 mm
- **Głębokość produktu:** 41 mm

#### **Wydajność:**

- **Edycja podkrecona (OC):** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Dual Link DVI:** Nie

#### **Dane opakowania:**

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 859 g

#### **Zawartość opakowania:**

- **Przewody:** Zasilanie

#### **Porty i interfejsy:**

- **Wersja DisplayPort:** 2.1b
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Ilość portów HDMI:** 1

#### **Dane logistyczne:**

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