

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-msi-rtx-5060-8g-ventus-2x-oc-p-212163.html>

## Karta graficzna MSI RTX 5060 8G VENTUS 2X OC

Cena	<b>1 450,21 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>VGAMISNVDM262</b>
Kod producenta	<b>RTX 5060 8G VENTUS 2X OC</b>
Kod EAN	<b>4711377344272</b>
PKWiU	<b>26.12.20.0</b>

### Opis produktu

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2527 MHz
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5060
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 3840
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Magistrala pamięci:** 128 bit
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Szybkość przesyłania danych:** 28 Gbit/s
- **Układ:** Full-Height/Half-Length (FH/HL)
- **Technologia chłodzenia:** MSI TORX FAN 5.0
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Minimalna moc zasilacza:** 550 W
- **Pobór mocy:** 145 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 8-pin
- **Długość produktu:** 197 mm
- **Głębokość produktu:** 41 mm
- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Waga produktu:** 511 g
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Edycja podkreślona (OC):** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 829 g
- **Przewody:** Zasilanie
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 1 szt.

---

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2527 MHz
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5060
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 3840
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px

### Pamięć:

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

### Konstrukcja:

- **Układ:** Full-Height/Half-Length (FH/HL)
- **Technologia chłodzenia:** MSI TORX FAN 5.0
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm

### Moc:

- **Minimalna moc zasilacza:** 550 W
- **Pobór mocy:** 145 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 8-pin

### Waga i rozmiary:

- **Długość produktu:** 197 mm
- **Głębokość produktu:** 41 mm
- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Waga produktu:** 511 g

### Wydajność:

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

### Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 829 g

### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Zasilanie

### Porty i interfejsy:

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

### Dane logistyczne:

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