

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graf-msi-rtx-5070-ti-16g-ventus-3x-oc-p-212286.html>

## Karta graf. MSI RTX 5070 Ti 16G VENTUS 3X OC



Cena	<b>4 323,66 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>VGAMISNVDM251</b>
Kod producenta	<b>V531-092R</b>
Kod EAN	<b>4711377301589</b>
PKWiU	<b>26.12.20.0</b>

### Opis produktu

- **Taktowanie procesora:** 2497 MHz
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5070 Ti
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2482 MHz
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Rdzenie CUDA:** 8960
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny, Aluminiowy
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Pobór mocy:** 300 W
- **Minimalna moc zasilacza:** 750 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Waga produktu:** 1,07 kg
- **Długość produktu:** 303 mm
- **Wysokość produktu:** 121 mm
- **Głębokość produktu:** 49 mm
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Edycja podkreślona (OC):** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,57 kg
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b
- **Ilość DisplayPort:** 3

### Specyfikacja:

#### Procesor:

- **Taktowanie procesora:** 2497 MHz
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5070 Ti

- 
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2482 MHz
  - **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
  - **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
  - **Rdzenie CUDA:** 8960
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
  - **Technologia CUDA:** Tak

#### **Pamięć:**

- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Magistrala pamięci:** 256 bit

#### **Konstrukcja:**

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny, Aluminiowy
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)

#### **Moc:**

- **Pobór mocy:** 300 W
- **Minimalna moc zasilacza:** 750 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin

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

- **Waga produktu:** 1,07 kg
- **Długość produktu:** 303 mm
- **Wysokość produktu:** 121 mm
- **Głębokość produktu:** 49 mm

#### **Wydajność:**

- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Edycja podkrecona (OC):** Tak

#### **Dane opakowania:**

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,57 kg

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

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