

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	3 879,36 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	VGAMISNVDM251
Kod producenta	V531-092R
Kod EAN	4711377301589
PKWiU	26.12.20.0

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 podkreślona (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