

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-vga-pcie16-rtx5060ti-8gb-gddr7-palitr-p-212141.html>

Karta graficzna VGA PCIE16 RTX5060TI 8GB GDDR7 PALIT

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 1 729,23 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | WLONONWCRMUHA |
| Kod producenta | 530295 |
| Kod EAN | 4710562245264 |

Opis produktu

- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2573 MHz
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5060 Ti
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 2407 MHz
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Rdzenie CUDA:** 4608
- **Szybkość przesyłania danych:** 28 Gbit/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Magistrala pamięci:** 128 bit
- **Przepustowość pamięci:** 448 GB/s
- **Podświetlenie:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Średnica czaszy wentylatora:** 9,5 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ilość gniazd:** 2
- **Pobór mocy (max):** 180 W
- **Minimalna moc zasilacza:** 600 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 8-pin
- **Głębokość produktu:** 40,1 mm
- **Wysokość produktu:** 126,3 mm
- **Długość produktu:** 262,1 mm
- **NVIDIA Ansel:** Tak
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Dual Link DVI:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Wersja HDMI:** 2.1b

Specyfikacja:

Procesor:

- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2573 MHz
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5060 Ti
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 2407 MHz
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Rdzenie CUDA:** 4608

Pamięć:

- **Szybkość przesyłania danych:** 28 Gbit/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Magistrala pamięci:** 128 bit
- **Przepustowość pamięci:** 448 GB/s

Konstrukcja:

- **Podświetlenie:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Średnica czasy wentylatora:** 9,5 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ilość gniazd:** 2

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 180 W
- **Minimalna moc zasilacza:** 600 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 8-pin

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 40,1 mm
- **Wysokość produktu:** 126,3 mm
- **Długość produktu:** 262,1 mm

Wydajność:

- **NVIDIA Ansel:** Tak
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Dual Link DVI:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Porty i interfejsy:

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