

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-vga-pcie16-rtx5070-12gb-gddr7-pal-it-p-226713.html>

Karta graficzna VGA PCIE16 RTX5070 12GB GDDR7 PALIT



Cena	3 195,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROW77
Kod producenta	525173
Kod EAN	4710562245080

Opis produktu

- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Taktowanie procesora:** 2325 MHz
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2542 MHz
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5070
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 6144
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Szybkość przesyłania danych:** 28 Gbit/s
- **Pamięć karty graficznej:** 12 GB
- **Magistrala pamięci:** 192 bit
- **Przepustowość pamięci:** 672 GB/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Gotowość na SFF:** Tak
- **Technologia chłodzenia:** Palit TurboFan Blade 4.0
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ilość gniazd:** 2
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 250 W
- **Minimalna moc zasilacza:** 650 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Wysokość produktu:** 116,6 mm
- **Głębokość produktu:** 41,3 mm
- **Długość produktu:** 291,9 mm
- **Edycja podkreślona (OC):** Tak
- **NVIDIA Ansel:** Tak
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak
- **Dual Link DVI:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewód zasilający dołączony:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b
- **Ilość DisplayPort:** 3

Specyfikacja:

Procesor:

- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Taktowanie procesora:** 2325 MHz
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2542 MHz
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5070
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 6144
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px

Pamięć:

- **Szybkość przesyłania danych:** 28 Gbit/s
- **Pamięć karty graficznej:** 12 GB
- **Magistrala pamięci:** 192 bit
- **Przepustowość pamięci:** 672 GB/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7

Konstrukcja:

- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Gotowość na SFF:** Tak
- **Technologia chłodzenia:** Palit TurboFan Blade 4.0
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ilość gniazd:** 2

Moc:

- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 250 W
- **Minimalna moc zasilacza:** 650 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 116,6 mm
- **Głębokość produktu:** 41,3 mm
- **Długość produktu:** 291,9 mm

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Zawartość opakowania:

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewód zasilający dołączony:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0

-
- **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wersja DisplayPort:** 2.1b
 - **Ilość DisplayPort:** 3