

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graf-asus-proart-rtx-5080-16gb-oc-p-212242.html>

## Karta graf. ASUS PROART RTX 5080 16GB OC



Cena	<b>7 457,21 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>VGAASUNVD0939</b>
Kod producenta	<b>90YV0N30-M0NA00</b>
Kod EAN	<b>4711636174992</b>
PKWiU	<b>26.12.20.0</b>

### Opis produktu

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2700 MHz
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5080
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Częstotliwość procesora (tryb OC):** 2730 MHz
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Szybkość przesyłania danych:** 30 Gbit/s
- **Kolor produktu:** Czarny, Brązowy
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Technologia chłodzenia:** ASUS Axial-tech
- **Wysokość wspornika:** Full-Height (FH)
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Gotowość na SFF:** Tak
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Ilość gniazd:** 2,5
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Podświetlenie:** Tak
- **Minimalna moc zasilacza:** 850 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Długość produktu:** 304 mm
- **Wysokość produktu:** 126 mm
- **Głębokość produktu:** 50 mm
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11 x64
- **Dual Link DVI:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Edycja podkreślona (OC):** Tak
- **Wydajność NPU do:** 1858 TOPs
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewód zasilający dołączony:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 2

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

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2700 MHz
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5080
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Częstotliwość procesora (tryb OC):** 2730 MHz
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4

### Pamięć:

- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Szybkość przesyłania danych:** 30 Gbit/s

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny, Brązowy
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Technologia chłodzenia:** ASUS Axial-tech
- **Wysokość wspornika:** Full-Height (FH)
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Gotowość na SFF:** Tak
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Ilość gniazd:** 2,5
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Podświetlenie:** Tak

### Moc:

- **Minimalna moc zasilacza:** 850 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin

### Waga i rozmiary:

- **Długość produktu:** 304 mm
- **Wysokość produktu:** 126 mm
- **Głębokość produktu:** 50 mm

### Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11 x64

### Wydajność:

- **Dual Link DVI:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Edycja podkrecona (OC):** Tak
- **Wydajność NPU do:** 1858 TOPs
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak

### Dane opakowania:

- 
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

**Zawartość opakowania:**

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewód zasilający dołączony:** Tak

**Porty i interfejsy:**

- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0