

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-asus-prime-geforce-rtx-5070-oc-12gb-outlet-p-299603.html>BRAK
ZDJĘCIA

Karta graficzna ASUS PRIME GeForce RTX 5070 OC 12GB (OUTLET)

Cena	2 460,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WYPASU4PS0236
Kod producenta	90YV0M10-MONA00
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 6144
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2557 MHz
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Częstotliwość procesora (tryb OC):** 2587 MHz
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5070
- **Pamięć karty graficznej:** 12 GB
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Szybkość przesyłania danych:** 28 Gbit/s
- **Magistrala pamięci:** 192 bit
- **Gotowość na SFF:** Tak
- **Ilość gniazd:** 2,5
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Technologia chłodzenia:** ASUS Axial-tech
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Minimalna moc zasilacza:** 750 W
- **Waga produktu:** 1,02 kg
- **Głębokość produktu:** 50 mm
- **Wysokość produktu:** 126 mm
- **Długość produktu:** 304 mm
- **Wydajność NPU do:** 988 TOPs
- **Edycja podkreślona (OC):** Tak
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **NVIDIA Ansel:** Tak
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,67 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 88,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 405 mm
- **Głębokość opakowania:** 233 mm
- **Ilość DisplayPort:** 3

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

Specyfikacja:

Procesor:

- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 6144
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2557 MHz
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Częstotliwość procesora (tryb OC):** 2587 MHz
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5070

Pamięć:

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

Konstrukcja:

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

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,02 kg
- **Głębokość produktu:** 50 mm
- **Wysokość produktu:** 126 mm
- **Długość produktu:** 304 mm

Wydajność:

- **Wydajność NPU do:** 988 TOPs
- **Edycja podkrecona (OC):** Tak
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **NVIDIA Ansel:** Tak
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,67 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 88,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 405 mm

-
- **Głębokość opakowania:** 233 mm

Porty i interfejsy:

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