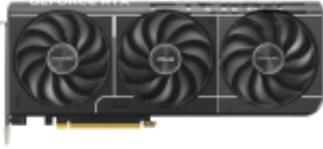


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-asus-prime-geforce-rtx-5070-oc-12gb-p-212362.html>

Karta graficzna ASUS PRIME GeForce RTX 5070 OC 12GB



Cena	2 989,44 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	VGAASUNVD0909
Kod producenta	90YV0M10-M0NA00
Kod EAN	4711387837825
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Częstotliwość procesora (tryb OC):** 2587 MHz
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 6144
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5070
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2557 MHz
- **Magistrala pamięci:** 192 bit
- **Szybkość przesyłania danych:** 28 Gbit/s
- **Pamięć karty graficznej:** 12 GB
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Technologia chłodzenia:** ASUS Axial-tech
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Gotowość na SFF:** Tak
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Ilość gniazd:** 2,5
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Minimalna moc zasilacza:** 750 W
- **Głębokość produktu:** 50 mm
- **Wysokość produktu:** 126 mm
- **Długość produktu:** 304 mm
- **Waga produktu:** 1,02 kg
- **NVIDIA Ansel:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **HDCP:** Tak
- **Edycja podkrecona (OC):** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wydajność NPU do:** 1005 TOPs
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 233 mm
- **Wysokość opakowania:** 88,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 405 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,67 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

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

Specyfikacja:

Procesor:

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

Pamięć:

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

Konstrukcja:

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

Moc:

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

Waga i rozmiary:

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

Wydajność:

- **NVIDIA Ansel:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **HDCP:** Tak
- **Edycja podkrecona (OC):** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wydajność NPU do:** 1005 TOPs
- **Dual Link DVI:** Nie

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 233 mm
- **Wysokość opakowania:** 88,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 405 mm

-
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,67 kg
 - **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Porty i interfejsy:

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