

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graf-asus-dual-rtx-5070-12gb-oc-p-212167.html>

Karta graf. ASUS DUAL RTX 5070 12GB OC



Cena	2 785,26 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	VGAASUNVD0931
Kod producenta	90YV0M17-MONA00
Kod EAN	4711636046213
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5070
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 6144
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2542 MHz
- **Częstotliwość procesora (tryb OC):** 2572 MHz
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Pamięć karty graficznej:** 12 GB
- **Szybkość przesyłania danych:** 28 Gbit/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Magistrala pamięci:** 192 bit
- **Kolor produktu:** Wielobarwny
- **Gotowość na SFF:** Tak
- **Ilość gniazd:** 2,53
- **Technologia chłodzenia:** ASUS Axial-tech
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Minimalna moc zasilacza:** 750 W
- **Waga produktu:** 855 g
- **Długość produktu:** 249 mm
- **Głębokość produktu:** 50,6 mm
- **Wysokość produktu:** 126 mm
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **HDCP:** Tak
- **Wydajność NPU do:** 1000 TOPs
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 233 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 88,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 405 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,56 kg
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b

-
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0

Specyfikacja:

Procesor:

- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5070
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 6144
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2542 MHz
- **Częstotliwość procesora (tryb OC):** 2572 MHz
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px

Pamięć:

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

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Wielobarwny
- **Gotowość na SFF:** Tak
- **Ilość gniazd:** 2,53
- **Technologia chłodzenia:** ASUS Axial-tech
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 855 g
- **Długość produktu:** 249 mm
- **Głębokość produktu:** 50,6 mm
- **Wysokość produktu:** 126 mm

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak

Wydajność:

- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **HDCP:** Tak
- **Wydajność NPU do:** 1000 TOPs
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 233 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 88,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 405 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,56 kg

Porty i interfejsy:

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