

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-asus-prime-geforce-rtx-5080-oc-16gb-p-212173.html>

Karta graficzna ASUS PRIME GeForce RTX 5080 OC 16GB



Cena	6 204,69 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	VGAASUNVD0901
Kod producenta	90YVOLX0-M0NA00
Kod EAN	4711387837788
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Technologia CUDA:** Tak
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5080
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Szybkość przesyłania danych:** 30 Gbit/s
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Ilość gniazd:** 2,5
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Kolor produktu:** Wielobarwny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Technologia chłodzenia:** ASUS Axial-tech
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Minimalna moc zasilacza:** 850 W
- **Długość produktu:** 306 mm
- **Wysokość produktu:** 126 mm
- **Głębokość produktu:** 50 mm
- **Waga produktu:** 1,34 kg
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **HDCP:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Dual Link DVI:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak
- **Szerokość opakowania:** 405 mm
- **Głębokość opakowania:** 233 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 88,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,99 kg
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Ostrzeżenia:** Nie wyrzucać do zwykłych śmietników., Nie wdychać pyłu/rozpylonej mgły., Unikać kontaktu ze skórą i oczami.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Technologia CUDA:** Tak
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5080
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4

Pamięć:

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

Konstrukcja:

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

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Długość produktu:** 306 mm
- **Wysokość produktu:** 126 mm
- **Głębokość produktu:** 50 mm
- **Waga produktu:** 1,34 kg

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak

Wydajność:

- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **HDCP:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Dual Link DVI:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 405 mm
- **Głębokość opakowania:** 233 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 88,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,99 kg

Porty i interfejsy:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

-
- **Ostrzeżenia:** Nie wyrzucać do zwykłych śmietników., Nie wdychać pyłu/rozpylonej mgły., Unikać kontaktu ze skórą i oczami.