

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-gigabyte-radeon-rx-9070-xt-gaming-16gb-p-212053.html>

Karta graficzna Gigabyte Radeon RX 9070 XT GAMING 16GB

Cena	3 125,92 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	VGAGIGATI0339
Kod producenta	GV-R9070XTGAMING-16GD
Kod EAN	4719331356149
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Procesor graficzny:** Radeon RX 9070 XT
- **Procesor strumieniowy:** 4096
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2970 MHz
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Technologia CUDA:** Nie
- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Szybkość przesyłania danych:** 20 Gbit/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Prędkość zegara pamięci:** 20000 MHz
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Technologia chłodzenia:** GIGABYTE WINDFORCE 3X
- **Ilość gniazd:** 2,7
- **Podświetlenie:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 3x 8-pin
- **Minimalna moc zasilacza:** 850 W
- **Wysokość produktu:** 132 mm
- **Waga produktu:** 1,26 kg
- **Długość produktu:** 288 mm
- **Głębokość produktu:** 56 mm
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Głębokość opakowania:** 488 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 425 mm
- **Szerokość opakowania:** 470 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,88 kg
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 2.1a
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0

-
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 1 szt.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Procesor graficzny:** Radeon RX 9070 XT
- **Procesor strumieniowy:** 4096
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2970 MHz
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Technologia CUDA:** Nie

Pamięć:

- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Szybkość przesyłania danych:** 20 Gbit/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Prędkość zegara pamięci:** 20000 MHz
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB

Konstrukcja:

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Technologia chłodzenia:** GIGABYTE WINDFORCE 3X
- **Ilość gniazd:** 2,7
- **Podświetlenie:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)

Moc:

- **Dodatkowe złącza zasilania:** 3x 8-pin
- **Minimalna moc zasilacza:** 850 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 132 mm
- **Waga produktu:** 1,26 kg
- **Długość produktu:** 288 mm
- **Głębokość produktu:** 56 mm

Wydajność:

- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 488 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 425 mm
- **Szerokość opakowania:** 470 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,88 kg

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 2.1a

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

Dane logistyczne:

- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 1 szt.