

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graf-sapphire-nitro-rx-9070-gaming-oc-16gb-p-212027.html>

## Karta graf. SAPPHIRE NITRO+ RX 9070 GAMING OC 16GB

Cena	<b>3 046,77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>VGASAPATI0610</b>
Kod producenta	<b>11349-01-20G</b>
Kod EAN	<b>4895106295933</b>
PKWiU	<b>26.12.20.0</b>

### Opis produktu

- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Technologia CUDA:** Nie
- **Procesor strumieniowy:** 3584
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2700 MHz
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Akceleratory promieni:** 56
- **Procesor graficzny:** Radeon RX 9070
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Pamięć podręczna nieskończoności:** 64 MB
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Szybkość przesyłania danych:** 20 Gbit/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Ilość gniazd:** 3,2
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Wysokość wspornika:** Full-Height (FH)
- **Technologia chłodzenia:** Sapphire Tri-X
- **Kolor produktu:** Szary
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Podświetlenie:** Tak
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 245 W
- **Minimalna moc zasilacza:** 650 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 12-pin
- **Długość produktu:** 330,8 mm
- **Wysokość produktu:** 128,5 mm
- **Głębokość produktu:** 65,7 mm
- **Minimalna ilość pamięci RAM:** 8192 MB
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64, Windows 10 x64
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Dual Link DVI:** Nie
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 2.1a
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Ilość portów HDMI:** 2

---

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Technologia CUDA:** Nie
- **Procesor strumieniowy:** 3584
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2700 MHz
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Akceleratory promieni:** 56
- **Procesor graficzny:** Radeon RX 9070
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Pamięć podręczna nieskończoności:** 64 MB

### Pamięć:

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

### Konstrukcja:

- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Ilość gniazd:** 3,2
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Wysokość wspornika:** Full-Height (FH)
- **Technologia chłodzenia:** Sapphire Tri-X
- **Kolor produktu:** Szary
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Podświetlenie:** Tak

### Moc:

- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 245 W
- **Minimalna moc zasilacza:** 650 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 12-pin

### Waga i rozmiary:

- **Długość produktu:** 330,8 mm
- **Wysokość produktu:** 128,5 mm
- **Głębokość produktu:** 65,7 mm

### Wymagania systemowe:

- **Minimalna ilość pamięci RAM:** 8192 MB
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64, Windows 10 x64
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak

### Wydajność:

- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Dual Link DVI:** Nie
- **AMD FreeSync:** Tak

### Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

### Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 2.1a
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Ilość portów HDMI:** 2

