

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graf-sapphire-pulse-rx-9070-gre-gam-oc-12gb-p-304385.html>BRAK
ZDJĘCIA

Karta graf. SAPPHIRE PULSE RX 9070 GRE GAM. OC 12GB

Cena	2 671,84 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	VGASAPATI0621
Kod producenta	11354-01-20G
Kod EAN	4895106297777
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Szybkość taktowania procesora (tryb dla graczy):** 2340 MHz
- **Pamięć podręczna nieskończoności:** 48 MB
- **Procesor strumieniowy:** 3072
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2920 MHz
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Technologia CUDA:** Nie
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD
- **Procesor graficzny:** Radeon RX 9070 GRE
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Jednostek obliczeniowych:** 48
- **Magistrala pamięci:** 192 bit
- **Szybkość przesyłania danych:** 18 Gbit/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Pamięć karty graficznej:** 12 GB
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wysokość wspornika:** Full-Height (FH)
- **Ilość gniazd:** 2,5
- **Układ:** ATX
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Technologia chłodzenia:** Sapphire Dual-X
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 2x 8-pin
- **Minimalna moc zasilacza:** 650 W
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 220 W
- **Długość produktu:** 280 mm
- **Głębokość produktu:** 120 mm
- **Wysokość produktu:** 51,5 mm
- **Minimalna ilość pamięci RAM:** 8192 MB
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11 x64
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Dual Link DVI:** Nie
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Wersja DisplayPort:** 2.1a
- **Ilość portów HDMI:** 2

Specyfikacja:

Procesor:

- **Szybkość taktowania procesora (tryb dla graczy):** 2340 MHz
- **Pamięć podręczna nieskończoności:** 48 MB
- **Procesor strumieniowy:** 3072
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2920 MHz
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Technologia CUDA:** Nie
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD
- **Procesor graficzny:** Radeon RX 9070 GRE
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Jednostek obliczeniowych:** 48

Pamięć:

- **Magistrala pamięci:** 192 bit
- **Szybkość przesyłania danych:** 18 Gbit/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Pamięć karty graficznej:** 12 GB

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wysokość wspornika:** Full-Height (FH)
- **Ilość gniazd:** 2,5
- **Układ:** ATX
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Technologia chłodzenia:** Sapphire Dual-X

Moc:

- **Dodatkowe złącza zasilania:** 2x 8-pin
- **Minimalna moc zasilacza:** 650 W
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 220 W

Waga i rozmiary:

- **Długość produktu:** 280 mm
- **Głębokość produktu:** 120 mm
- **Wysokość produktu:** 51,5 mm

Wymagania systemowe:

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

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Porty i interfejsy:

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

