

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graf-xfx-swift-rx-9070-tri-fan-white-g-16gb-p-212038.html>

Karta graf. XFX Swift RX 9070 Tri. Fan White G 16GB

Cena	2 881,37 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	VGAXFXATI0180
Kod producenta	RX-97SWFT3W7
Kod EAN	840191502880
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2700 MHz
- **Taktowanie procesora:** 1440 MHz
- **Procesor graficzny:** Radeon RX 9070
- **Jednostek obliczeniowych:** 56
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD
- **Szybkość taktowania procesora (tryb dla graczy):** 2210 MHz
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Procesor strumieniowy:** 4096
- **Technologia CUDA:** Nie
- **Szybkość przesyłania danych:** 20 Gbit/s
- **Przepustowość pamięci:** 640 GB/s
- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor produktu:** Biały
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Minimalna moc zasilacza:** 800 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 2x 8-pin
- **Wysokość produktu:** 150 mm
- **Długość produktu:** 290 mm
- **Głębokość produktu:** 59 mm
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 218 mm
- **Wysokość opakowania:** 125 mm
- **Szerokość opakowania:** 389 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,74 kg
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Wersja DisplayPort:** 2.1

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Procesor:

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2700 MHz
- **Taktowanie procesora:** 1440 MHz
- **Procesor graficzny:** Radeon RX 9070
- **Jednostek obliczeniowych:** 56
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD
- **Szybkość taktowania procesora (tryb dla graczy):** 2210 MHz
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Procesor strumieniowy:** 4096
- **Technologia CUDA:** Nie

Pamięć:

- **Szybkość przesyłania danych:** 20 Gbit/s
- **Przepustowość pamięci:** 640 GB/s
- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB

Konstrukcja:

- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor produktu:** Biały
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne

Moc:

- **Minimalna moc zasilacza:** 800 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 2x 8-pin

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 150 mm
- **Długość produktu:** 290 mm
- **Głębokość produktu:** 59 mm

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 218 mm
- **Wysokość opakowania:** 125 mm
- **Szerokość opakowania:** 389 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,74 kg

Zawartość opakowania:

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

Porty i interfejsy:

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

-
- **Wersja DisplayPort: 2.1**