

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graf-xfx-swift-rx-9070-3-fan-gaming-ed-16gb-p-234270.html>



## Karta graf. XFX Swift RX 9070 3-FAN Gaming Ed 16GB

Cena	<b>2 841,04 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>VGAXFXATI0168</b>
Kod producenta	<b>97SWFB3B9</b>
Kod EAN	<b>840191502385</b>
PKWiU	<b>26.12.20.0</b>

### Opis produktu

- **Taktowanie procesora:** 2210 MHz
- **Procesor graficzny:** Radeon RX 9070
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD
- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Minimalna moc zasilacza:** 800 W
- **Długość produktu:** 325 mm
- **Wysokość produktu:** 65 mm
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** Zasilanie
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 1 szt.

### Specyfikacja:

#### Procesor:

- **Taktowanie procesora:** 2210 MHz
- **Procesor graficzny:** Radeon RX 9070
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD

#### Pamięć:

- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB

#### Konstrukcja:

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

---

**Moc:**

- **Minimalna moc zasilacza:** 800 W

**Waga i rozmiary:**

- **Długość produktu:** 325 mm
- **Wysokość produktu:** 65 mm

**Wydajność:**

- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6

**Dane opakowania:**

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

**Zawartość opakowania:**

- **Przewody:** Zasilanie

**Porty i interfejsy:**

- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16
- **Ilość portów HDMI:** 1

**Dane logistyczne:**

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