

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-xfx-radeon-rx-7600-speedster-swft210-core-gaming-8gb-d6-hdmi-3xdp-3-fan-p-234267.html>



Karta graficzna XFX Radeon RX 7600 SPEEDSTER SWFT210 CORE Gaming 8GB D6 HDMI 3xDP 3 FAN

Cena	1 264,14 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	VGAFXATI0136
Kod producenta	RX-76PSWFTFY
Kod EAN	840191500725
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Taktowanie procesora:** 1875 MHz
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2655 MHz
- **Procesor strumieniowy:** 2048
- **Procesor graficzny:** Radeon RX 7600
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD
- **Technologia CUDA:** Nie
- **Przepustowość pamięci:** 1300 GB/s
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Szybkość przesyłania danych:** 18 Gbit/s
- **Magistrala pamięci:** 128 bit
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Ilość gniazd:** 2
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 8-pin
- **Minimalna moc zasilacza:** 550 W
- **Wysokość produktu:** 131 mm
- **Głębokość produktu:** 41 mm
- **Długość produktu:** 241 mm
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Dual Link DVI:** Nie
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Typ interfejsu:** PCI Express 4.0
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 2.1
- **Ostrzeżenia:** Po zużyciu produkt należy oddać do punktu utylizacji elektroodpadów., Unikać bezpośredniego kontaktu z płynami wewnątrz urządzenia., Nie montować i nie demontować bez odpowiedniej ochrony.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

-
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Procesor:

- **Taktowanie procesora:** 1875 MHz
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2655 MHz
- **Procesor strumieniowy:** 2048
- **Procesor graficzny:** Radeon RX 7600
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD
- **Technologia CUDA:** Nie

Pamięć:

- **Przepustowość pamięci:** 1300 GB/s
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Szybkość przesyłania danych:** 18 Gbit/s
- **Magistrala pamięci:** 128 bit
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6

Konstrukcja:

- **Ilość gniazd:** 2
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne

Moc:

- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 8-pin
- **Minimalna moc zasilacza:** 550 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 131 mm
- **Głębokość produktu:** 41 mm
- **Długość produktu:** 241 mm

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Typ interfejsu:** PCI Express 4.0
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 2.1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Po zużyciu produkt należy oddać do punktu utylizacji elektroodpadów., Unikać bezpośredniego kontaktu z płynami wewnątrz urządzenia., Nie montować i nie demontować bez odpowiedniej ochrony.