



Karta graficzna SAPPHIRE RADEON RX 7700 XT PURE GAMING OC 12GB GDDR6

Indeks: **298613** Producent: **Sapphire** Kod producenta: **11335-03-20G**

Cena: **2,227.80 zł**

Opis

Karta graficzna SAPPHIRE RADEON RX 7700 XT PURE GAMING OC 12GB GDDR6

Producent: Sapphire

Procesor

- Szybkość taktowania procesora (tryb dla graczy): TBA
- Akceleratory promieni: 54
- Maksymalne taktowanie procesora: TBA
- Technologia CUDA: Nie
- Maksymalna rozdzielczość: 7680 x 4320 px
- Procesor strumieniowy: 3456
- Rodzina procesorów grafiki: AMD
- Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy: 4
- Obsługa przetwarzania równoległego: Nieobsługiwany
- Procesor graficzny: Radeon RX 7700 XT
- Pamięć podręczna nieskończoności: 48 MB

Pamięć

- Magistrala pamięci: 192 bit
- Typ pamięci adaptera grafiki: GDDR6
- Pamięć karty graficznej: 12 GB
- Szybkość przesyłania danych: TBA

Konstrukcja

- Liczba wentylatorów: 3 wentylatory
- Podświetlenie: Tak
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Ilość gniazd: 2,5
- Technologia chłodzenia: Sapphire Tri-X
- Kolor produktu: Biały
- Kolor podświetlenia: Czerwony

Moc

- Minimalna moc zasilacza: 700 W
- Dodatkowe złącza zasilania: 2x 8-pin

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 320 mm
- Szerokość produktu: 128,8 mm
- Wysokość produktu: 52,5 mm

Wymagania systemowe

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

Wydajność

- Obsługa wirtualnej rzeczywistości: Tak
- Wersja DirectX: 12 Ultimate
- Wbudowany tuner tv: Nie
- Typ BIOS: UEFI
- Dual Link DVI: Nie
- AMD FreeSync: Tak

Dane opakowania

- Rodzaj opakowania: Pudełko

Porty i interfejsy

- Typ interfejsu: PCI Express x16 4.0
- Ilość portów HDMI: 2
- Wersja DisplayPort: 2.1
- Ilość DisplayPort: 2

Parametry

Stan	Nowy
------	------

Zdjęcia



