

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/sapphire-radeon-rx-7700-xt-pulse-12gb-gddr6-p-43293.html>

Sapphire Radeon RX 7700 XT Pulse 12GB GDDR6

Cena brutto	1 874 zł
Cena netto	1 524 zł
Cena poprzednia	2 249 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	11335-04-20G
Kod EAN	4895106294288
Producent	Sapphire

Opis produktu

Sapphire Radeon RX 7700 XT Pulse 12GB GDDR6

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Długość: **28 cm**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor obudowy: **czarny**
- Liczba wentylatorów: **2 szt.**
- Liczba zajmowanych slotów: **2.5**
- Model chipsetu: **Radeon RX 7700 XT**
- Obsługiwane standardy: **DirectX 12OpenGL 4.6Vulkan**
- Producent: **Sapphire**
- Producent chipsetu: **AMD**
- Przepustowość pamięci: **432 GB/s**
- Rodzaje wyjść/wejść: **2 x Display Port2 x wyjście HDMI**
- Seria karty graficznej: **RX z serii 7**
- Szerokość: **12.9 cm**
- Szyna danych pamięci: **192 bit**
- Taktowanie pamięci: **18000 MHz**
- Typ chłodzenia: **wentylator**
- Typ zastosowanej pamięci: **GDDR6**
- Typ złącza: **PCI-Express x16**
- Wielkość pamięci: **12 GB**
- Wsparcie dla HDCP: **tak**
- Wysokość: **5.3 cm**
- Zaawansowane technologie: **AMD EyefinityAMD FidelityFX Super ResolutionRay Tracing**
- Zalecana moc: **700 W**
- Złącze zasilania: **8 + 8 PIN**
- Nazwa producenta / importera: **Sapphire24hour-ARVan Nelleweg 1, 3044 BC Rotterdam, The Netherlands3044 BC RotterdamNetherlandsEmail: info@24hour-ar.com**

Sapphire RX 7700 XT Pulse 12GB GDDR6 Karta graficzna Sapphire Radeon RX 7700 XT Pulse 12GB GDDR6 łączy zaawansowaną architekturę AMD RDNA 3 z wysoką jakością wykonania, zapewniając graczom niezrównane doświadczenia w grach i w pracy z grafiką. Dzięki połączeniu nowoczesnej architektury z innowacyjnymi rozwiązaniami chłodzenia karta ta stanowi solidną bazę dla komputerów gamingowych oraz stacji roboczych. Wysoka wydajność zapewnia technologia RDNA 3 Sapphire Radeon RX 7700 XT Pulse korzysta z architektury AMD RDNA 3, zapewniającej znakomitą wydajność w grach i

aplikacjach graficznych. Dzięki zastosowaniu 3456 jednostek strumieniowych i 54 jednostkom obliczeniowym karta gwarantuje płynność działania w rozdzielczości 1440p i wyższych, co sprawia, że jest idealnym wyborem dla wymagających graczy i profesjonalistów. Stabilne działanie dzięki zaawansowanemu chłodzeniu Karta Sapphire Radeon RX 7700 XT Pulse wyposażona jest w zaawansowany system chłodzenia Dual-X, który w połączeniu z wydajnymi heatpipe'ami i innowacyjnymi łopatkami wentylatorów zapewnia niską temperaturę pracy nawet podczas intensywnego użytkowania. Dodatkowo zastosowanie kondensatorów z polimeru aluminiowego gwarantuje stabilność i niezawodność na najwyższym poziomie. Wysoką przepustowość zapewnia 12 GB pamięci GDDR6 i 192-bitowa magistrala Z 12 GB pamięci GDDR6 oraz 192-bitową magistralą Sapphire Radeon RX 7700 XT Pulse zapewnia wysoką przepustowość i szybkość transferu danych, co jest kluczowe dla osiągania wysokiej jakości obrazu i płynności w wymagających tytułach gier. Obsługa technologii takich jak AMD FidelityFX Super Resolution, Radeon Super Resolution i obsługa DisplayPort 2.1 czyni kartę jeszcze bardziej wszechstronną.

Sapphire Radeon RX 7700 XT Pulse 12GB GDDR6