

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/sapphire-radeon-rx-9070-xt-pulse-16gb-gddr6-p-51361.html>

Sapphire Radeon RX 9070 XT Pulse 16GB GDDR6

Cena brutto	3 413 zł
Cena netto	2 775 zł
Cena poprzednia	4 096 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	11348-03-20G
Kod EAN	4895106295919
Producent	Sapphire

Opis produktu

Sapphire Radeon RX 9070 XT Pulse 16GB GDDR6

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Długość: **32 cm**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor obudowy: **czarny**
- Liczba wentylatorów: **3 szt.**
- Liczba zajmowanych slotów: **3**
- Maks. taktowanie rdzenia: **2970 MHz**
- Model chipsetu: **Radeon RX 9070 XT**
- Obsługiwane standardy: **DirectX 12OpenGL 4.6Vulkan**
- Producent: **Sapphire**
- Producent chipsetu: **AMD**
- Rodzaje wyjść/wejść: **2 x Display Port2 x wyjście HDMI**
- Seria karty graficznej: **RX z serii 9**
- Szerokość: **12 cm**
- Szyna danych pamięci: **256 bit**
- Taktowanie rdzenia: **2400 MHz**
- Typ chłodzenia: **wentylator**
- Typ zastosowanej pamięci: **GDDR6**
- Typ złącza: **PCI-Express x16**
- Wielkość pamięci: **16 GB**
- Wsparcie dla HDCP: **tak**
- Wysokość: **61.6 cm**
- Zaawansowane technologie: **AMD EyefinityAMD FidelityFX Super ResolutionRay Tracing**
- Zalecana moc: **750 W**
- Złącze zasilania: **8 + 8 PIN**
- Nazwa producenta / importera: **Sapphire 24hour-AR Van Nelleweg 1, 3044 BC Rotterdam, The Netherlands 3044 BC Rotterdam Netherlands NL Email: info@24hour-ar.com**

Sapphire RX 9070 XT Pulse 16GB GDDR6 to karta graficzna stworzona z myślą o graczach i profesjonalistach, którzy oczekują niezawodnej wydajności i stabilnej pracy. Wyposażona w chipset AMD Radeon RX 9070 XT oraz 16 GB pamięci GDDR6, gwarantuje płynność działania w najnowszych grach i wymagających aplikacjach. Obsługa technologii DirectX 12, OpenGL 4.6 i Vulkan zapewnia szeroką kompatybilność z nowoczesnym oprogramowaniem.

Architektura RX z serii 9 - Maksymalna moc i realistyczne efekty

Sapphire Radeon RX 9070 XT Pulse opiera się na architekturze RX z serii 9, która oferuje wysoką moc obliczeniową i realistyczne efekty wizualne. Technologia AMD FidelityFX Super Resolution poprawia jakość renderowania i zwiększa płynność animacji, a AMD Eyefinity umożliwia pracę na wielu monitorach jednocześnie, podnosząc komfort użytkownika.

16 GB pamięci GDDR6 - Stabilność i szybka reakcja

Karta została wyposażona w 16 GB pamięci GDDR6 oraz 256-bitową szynę danych, co gwarantuje błyskawiczne przetwarzanie dużych ilości informacji. Taktowanie rdzenia na poziomie 2400 MHz oraz maksymalne 2970 MHz w trybie Boost zapewnia wysoką płynność działania zarówno w grach AAA, jak i w profesjonalnych zastosowaniach, takich jak edycja wideo czy modelowanie 3D.

PCI-Express x16 - Szybkie i stabilne połączenie

Interfejs PCI-Express x16 zapewnia niezawodne i szybkie połączenie karty graficznej z innymi komponentami. Dzięki temu użytkownicy mogą w pełni wykorzystać potencjał sprzętu zarówno w gamingowych konfiguracjach, jak i w profesjonalnych stacjach roboczych.

Efektywne chłodzenie i kompaktowy design

Sapphire Radeon RX 9070 XT Pulse została wyposażona w zaawansowany system chłodzenia z trzema wentylatorami, które skutecznie odprowadzają ciepło, zapewniając optymalne temperatury pracy nawet przy intensywnym obciążeniu. Kompaktowe wymiary 30,4 x 12,2 x 6,1 cm ułatwiają montaż karty w różnych konfiguracjach komputerowych, a czarna obudowa podkreśla jej gamingowy charakter.

Nowoczesne technologie dla najwyższej jakości obrazu

Obsługa AMD FidelityFX Super Resolution oraz AMD Eyefinity umożliwia poprawę jakości obrazu i zwiększenie wydajności bez nadmiernego obciążenia sprzętu. Wsparcie dla HDCP zapewnia kompatybilność z nowoczesnymi standardami transmisji wideo, co czyni kartę doskonałym wyborem zarówno dla graczy, jak i profesjonalistów zajmujących się grafiką.

Sapphire Radeon RX 9070 XT Pulse 16GB GDDR6