

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/sapphire-radeon-rx-9070-nitro-oc-16gb-gddr6-p-43298.html>

Sapphire Radeon RX 9070 Nitro+ OC 16GB GDDR6

Cena brutto	3 196 zł
Cena netto	2 598 zł
Cena poprzednia	3 835 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	11349-01-20G
Kod EAN	4895106295933
Producent	Sapphire

Opis produktu

Sapphire Radeon RX 9070 Nitro+ OC 16GB GDDR6

Specyfikacja techniczna

- Długość: **33.1 cm**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Liczba wentylatorów: **3 szt.**
- Liczba zajmowanych slotów: **3.2**
- Maks. pobór mocy: **245 W**
- Maks. taktowanie rdzenia: **2700 MHz**
- Model chipsetu: **Radeon RX 9070**
- Obsługiwane standardy: **DirectX 12OpenGL 4.6Vulkan**
- Producent: **Sapphire**
- Producent chipsetu: **AMD**
- Przepustowość pamięci: **640 GB/s**
- Rodzaje wyjść/wejść: **2 x Display Port2 x wyjście HDMI**
- Seria karty graficznej: **RX z serii 9**
- Szerokość: **12.9 cm**
- Szyna danych pamięci: **256 bit**
- Taktowanie pamięci: **20000 MHz**
- Typ chłodzenia: **wentylator**
- Typ zastosowanej pamięci: **GDDR6**
- Typ złącza: **PCI-Express x16**
- Wielkość pamięci: **16 GB**
- Wsparcie dla HDCP: **tak**
- Wysokość: **6.6 cm**
- Zaawansowane technologie: **AMD EyefinityAMD FidelityFX Super ResolutionRay Tracing**
- Zalecana moc: **650 W**
- Złącze zasilania: **16 PIN**
- Nazwa producenta / importera: **Sapphire24hour-ARVan Nelleweg 1, 3044 BC Rotterdam, The Netherlands3044 BC RotterdamNetherlandsEmail: info@24hour-ar.com**

Sapphire RX 9070 Nitro+ OC 16GB GDDR6 to karta graficzna stworzona z myślą o graczach oraz profesjonalistach zajmujących się tworzeniem treści multimedialnych. Biała, nowoczesna obudowa łączy styl z funkcjonalnością, a zaawansowany chipset AMD RX z serii 9 dostarcza moc potrzebną do obsługi najbardziej wymagających aplikacji i gier.

Seria RX 9 - Nowoczesne standardy i wysoka wydajność

Model Sapphire Radeon RX 9070 Nitro+ OC należy do serii RX 9, oferującej zgodność z aktualnymi technologiami graficznymi. Obsługa DirectX

12, OpenGL 4.6 oraz Vulkan umożliwia pełne wykorzystanie potencjału nowoczesnych tytułów. Ray Tracing i AMD FidelityFX Super Resolution wzbogacają jakość efektów wizualnych, oferując realistyczne oświetlenie i dynamiczne cienie.

16 GB pamięci GDDR6 - Maksymalna swoboda działania

Zastosowanie 16 GB pamięci GDDR6 taktowanej na poziomie 20000 MHz zapewnia płynność pracy nawet przy zaawansowanych projektach graficznych i najbardziej wymagających grach. Duża ilość pamięci umożliwia komfortową obsługę wysokiej rozdzielczości oraz szczegółowych tekstur bez spadków wydajności.

Szyna danych 256 bit - Stabilny i szybki przesył danych

Szyna danych o szerokości 256 bit oraz przepustowość 640 GB/s wspierają szybkie przesyłanie informacji pomiędzy procesorem graficznym a pamięcią. Takie parametry przekładają się na wysoką jakość obrazu oraz stabilność działania nawet w najbardziej wymagających scenariuszach.

Złącze PCI-Express x16 - Pełna komunikacja z systemem

Standardowe złącze PCI-Express x16 umożliwia szybkie i stabilne połączenie karty graficznej z płytą główną. To rozwiązanie zapewnia pełne wykorzystanie mocy układu, wspierając płynność rozgrywki oraz komfort pracy przy wymagających aplikacjach.

Sapphire Radeon RX 9070 Nitro+ OC 16GB GDDR6