

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/pny-quadro-a1000-8gb-vcnrtxa1000-sb-p-54748.html>

PNY Quadro A1000 8GB VCNRTXA1000-SB

Cena brutto	2 227 zł
Cena netto	1 811 zł
Cena poprzednia	2 672 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 Dni
Kod producenta	VCNRTXA1000-SB
Kod EAN	3536403399481
Producent	PNY

Opis produktu

PNY Quadro A1000 8GB VCNRTXA1000-SB

Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Karty graficzne PNY**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Liczba rdzeni CUDA: **2304**
- Liczba wentylatorów: **1 szt.**
- Maks. pobór mocy: **50 W**
- Model chipsetu: **RTX A1000**
- Obsługiwane standardy: **DirectX 12OpenCL 3.0OpenGL 4.6Vulkan**
- Producent: **PNY**
- Producent chipsetu: **NVIDIA**
- Przepustowość pamięci: **192 GB/s**
- Rodzaje wyjść/wejść: **4 x mini Display Port**
- Szyna danych pamięci: **128 bit**
- Typ chłodzenia: **wentylator**
- Typ złącza: **PCI-Express x16**
- Wielkość pamięci: **8 GB**
- Wsparcie dla CUDA: **tak**
- Wsparcie dla HDCP: **tak**
- Nazwa producenta / importera: **PNY PNY Technologies Europe Zac du Phare - 9 Rue Joseph Cugnot 33708 Mérignac France FR Email: pnypro@pny.eu**

Czy Twoje profesjonalne projekty graficzne i obliczeniowe wymagają więcej niż standardowych rozwiązań? Karta graficzna PNY Quadro A1000 8GB VCNRTXA1000-SB została stworzona, aby sprostać ambitnym wyzwaniom współczesnych twórców, inżynierów i projektantów. Wykorzystując zaawansowaną architekturę NVIDIA RTX A1000, uzyskujesz wydajność obliczeniową potrzebną do szybkiego renderowania, płynnej obsługi modeli 3D i sprawnego przetwarzania danych w specjalistycznych aplikacjach. Oczekuj środowiska pracy, które reaguje na Twoje polecenia z szybkością i precyzją.

Duża moc dla wymagających zastosowań

Osiągnij znaczącą moc obliczeniową, kluczową w profesjonalnych zastosowaniach, dzięki układowi graficznemu NVIDIA RTX A1000. Wyposażenie w 2304 rdzenie CUDA umożliwi przyspieszenie procesów renderowania, symulacji oraz analizy danych w programach CAD, DCC i AI. Ta sprawność skraca czas realizacji projektów, co pozwala skupić się na twórczości i innowacjach bez niepotrzebnych przerw.

Pamięć VRAM do złożonych wizualizacji

Uzyskaj swobodę w pracy z obszernymi zbiorami danych i rozbudowanymi teksturami, którą dostarcza 8 GB szybkiej pamięci GDDR6. Dzięki 128-bitowej szynie danych i przepustowości pamięci wynoszącej 192 GB/s, PNY Quadro A1000 8GB VCNRTXA1000-SB efektywnie zarządza

informacjami. Jest to szczególnie ważne przy edycji wideo 4K, tworzeniu skomplikowanych scen 3D czy obsłudze wielowarstwowych plików graficznych. Otrzymujesz płynność i stabilność nawet w trakcie najbardziej intensywnych zadań.

Rozbudowane możliwości połączeń

Skonfiguruj wszechstronne środowisko pracy dzięki czterem wyjściom mini DisplayPort, które umożliwiają równoczesne podłączenie wielu monitorów. Karta graficzna PNY Quadro A1000 8GB VCNRTXA1000-SB wspiera konfiguracje wieloekranowe, co jest cenne dla profesjonalistów potrzebujących rozległej przestrzeni roboczej do jednoczesnego podglądu projektów i narzędzi. Dodatkowo, obsługa HDCP umożliwia bezproblemowe odtwarzanie chronionych treści multimedialnych.

Skuteczne i oszczędne chłodzenie

Utrzymaj optymalne temperatury i cichą pracę Twojej stacji roboczej, nawet podczas intensywnego obciążenia. Karta jest wyposażona w pojedynczy, efektywny wentylator, który sprawnie odprowadza ciepło, jednocześnie minimalizując generowany hałas. Z maksymalnym poborem mocy wynoszącym jedynie 50 W, PNY Quadro A1000 8GB VCNRTXA1000-SB cechuje się dużą energooszczędnością, co czyni ją dobrym rozwiązaniem do kompaktowych stacji roboczych i systemów o ograniczonej mocy zasilania.

Kompatybilność i obsługa standardów

Korzystaj z szerokiej zgodności i wsparcia dla aktualnych standardów branżowych. Karta obsługuje DirectX 12, OpenCL 3.0, OpenGL 4.6 oraz Vulkan, co przyczynia się do jej pełnej integracji z większością profesjonalnych aplikacji i silników renderujących. Złącze PCI-Express x16 umożliwia stabilną i szybką komunikację z płytą główną, a trzyletnie wsparcie producenta PNY potwierdza jakość produktu.

PNY Quadro A1000 8GB VCNRTXA1000-SB