

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/palitr-x-5070-infinity-3-oc-12gb-gddr7-p-358959.html>



PALIT RTX 5070 Infinity 3 OC 12GB GDDR7

Cena brutto	3 078,69 zł
Cena netto	2 503,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47798433
Kod producenta	NE75070S19K9-GB2050S
Kod EAN	4710562245080

Opis produktu

Opis

Karta graficzna Palit GeForce RTX 5070 Infinity 3 OC została zaprojektowana z myślą o zapewnieniu wysokiej wydajności graficznej zarówno dla graczy, jak i twórców treści. Wyposażona w 12 GB pamięci GDDR7 SDRAM i 192-bitową szerokość magistrali, ta karta graficzna zapewnia przepustowość na poziomie 672 GB/s, gwarantując płynną rozgrywkę i szybkie renderowanie. Obsługa wielu interfejsów API, w tym DirectX 12 i Vulkan 1.4, pozwala na płynną integrację z grami i aplikacjami, umożliwiając użytkownikom szczegółowe doświadczanie ich ulubionych tytułów. Dzięki technologiom NVIDIA, takim jak DLSS 4, NVIDIA GPU Boost i G-Sync, ta karta graficzna zapewnia zoptymalizowane wrażenia z gry przy zmniejszonym opóźnieniu i płynnej grafice. Konstrukcja chłodzenia TurboFan Blade poprawia zarządzanie temperaturą, a częstotliwość taktowania w trybie boost wynosząca 2542 MHz zapewnia wydajność podczas wymagających zadań. Dzięki możliwości podłączenia nawet czterech monitorów karta GeForce RTX 5070 Infinity 3 OC jest wszechstronnym wyborem do konfiguracji z wieloma wyświetlaczami. Urządzenie charakteryzuje się poborem mocy wynoszącym 250 W, co sprawia, że nadaje się do każdej wysokowydajnej konfiguracji komputera.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Duża pojemność pamięci**
Karta graficzna jest wyposażona w 12 GB pamięci GDDR7 SDRAM, co zapewnia wystarczającą ilość pamięci dla gier i aplikacji, jednocześnie optymalizując wydajność podczas wykonywania wymagających zadań.
- **Zaawansowane rozwiązanie chłodzące**
Konstrukcja chłodzenia TurboFan Blade zapewnia skuteczne odprowadzanie ciepła, pozwalając karcie utrzymać optymalną wydajność nawet przy dużym obciążeniu.
- **Wszechstronne opcje łączności**
Dzięki trzem wyjściom DisplayPort i jednemu wyjściu HDMI ta karta graficzna obsługuje podłączenie do wielu wyświetlaczy, zwiększając produktywność i zapewniając większe zanurzenie w świecie gier.
- **Wysoka wydajność obliczeniowa**
Dzięki podstawowej częstotliwości taktowania wynoszącej 2325 MHz i częstotliwości w trybie boost wynoszącej 2542 MHz karta zapewnia wydajność niezbędną do renderowania w czasie rzeczywistym i rozgrywki.
- **Integracja technologii NVIDIA**
Dzięki zastosowaniu technologii takich jak NVIDIA DLSS, G-Sync i CUDA ta karta graficzna poprawia jakość obrazu i responsywność w wielu aplikacjach.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

PALIT RTX 5070 Infinity 3 OC 12GB GDDR7

Palit GeForce RTX 5070 Infinity 3 OC - Karta graficzna - GeForce RTX 5070 - 12 GB GDDR7 - PCI Express 5.0 - 3 x DisplayPort, HDMI

4710562245080

36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Typ magistrali:

Graphics Engine:

Zegar rdzeniowy:

Boost Clock:

Karta graficzna

PCI Express 5.0

NVIDIA GeForce RTX 5070

2325 MHz

2542 MHz

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Rdzenie CUDA:	6144
Zgodność z technologią VR:	Tak
Maksymalna ilość obsługiwanych monitorów:	4
Szczegóły Interfejsu:	3 x DisplayPort HDMI
Obsługa API:	OpenGL 4.6, DirectX 12 Ultimate, Vulkan 1.4
Charakterystyka:	2-slot Fan Cooler, wentylator TurboFan Blade, DrMOS, 0-dB TECH, NVIDIA Blackwell GPU architecture, Rdzenie Ray Tracing 4. generacji, Rdzenie Tensor 5. generacji, NVIDIA DLSS 4, NVIDIA Reflex 2, Nvidia Broadcast, Resizable BAR, NVIDIA Ansel, NVIDIA FreeStyle, NVIDIA ShadowPlay, NVIDIA Highlights, dla NVIDIA G-Sync, NVIDIA Omniverse, NVIDIA GPU Boost, 9. generacja enkodera NVIDIA, 6th Gen NVIDIA Decoder, obsługa dekodowania AV1, obsługa dekodowania AV1, technologia Nvidia CUDA, NVIDIA GeForce SFF-Ready, Nvidia Studio, HDCP
Pamięć	
Rozmiar:	12 GB
Technologia:	GDDR7 SDRAM
Szybkość Pamięci:	28 Gbps
Szerokość szyny:	192-bit
Szerokość pasma:	672 GBps
Wymagania systemowe	
Wymagane zasilanie:	650 W
Dodatkowe wymagania:	Złącze zasilania PCI Express 16 pin
Różne	
Zużycie energii w trybie aktywności:	250 wat
Akcesoria w zestawie:	Kabel zasilający
Dołączone oprogramowanie:	ThunderMaster
Zgodność z normami:	DisplayPort 2.1b
Szerokość:	4.13 cm
Głębokość:	29.19 cm
Wysokość:	11.66 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.