

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/inno3d-geforce-rtx-4080-super-x3-16gb-gddr6x-3xdp-1xhdmip-246942.html>

INNO3D GEFORCE RTX 4080 SUPER X3 16GB GDDR6X 3xDP 1xHDMI



Cena brutto	5 714,51 zł
Cena netto	4 645,94 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47090924
Kod producenta	N408S3-166X-18703552
Kod EAN	835168003804

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Typ magistrali:

Graphics Engine:

Zegar rdzeniowy:

Boost Clock:

Rdzenie CUDA:

Zgodność z technologią VR:

Maksymalna rozdzielczość:

Szczegóły Interfejsu:

Obsługa API:

Charakterystyka:

INNO3D GEFORCE RTX 4080 SUPER X3 16GB GDDR6X 3xDP
1xHDMI

Inno3D GeForce RTX 4080 SUPER X3 - Karta graficzna - NVIDIA
GeForce RTX 4080 SUPER - 16 GB GDDR6X - PCIe 4.0 x16 -
HDMI, 3 x DisplayPort

0835168003804

36 miesięcy w serwisie

Karta graficzna

PCI Express 4.0 x16

NVIDIA GeForce RTX 4080 SUPER

2295 MHz

2550 MHz

10240

Tak

7680 x 4320

3 x DisplayPort

HDMI

Vulkan, OpenGL 4.6, DirectX 12 Ultimate

Chłodzenie Dual Slot Fan, NVIDIA GPU Boost, dla NVIDIA G-Sync, NVIDIA Ansel, RGB Lighting, NVIDIA Highlights, Konstrukcja z Trzema Wentylatorami, Nvidia Studio, NVIDIA Reflex, NVIDIA FreeStyle, Dekoder 5. Generacji NVIDIA, Nvidia Broadcast, NVIDIA Omniverse, Resizable BAR, technologia NVIDIA Ada Lovelace GPU, Rdzenie Tensor 4. generacji, 3. Generacji Rdzenie Ray Tracing, NVIDIA DLSS 3, Koder NVIDIA 8. Generacji, chłodzenie ekranu, NVIDIA Canvas, obsługa dekodowania AV1, Optical Flow Accelerator, NVIDIA ShadowPlay, NVIDIA RTX Video Super Resolution, duża płyta miedziana, HDCP

Pamięć

Rozmiar:

Technologia:

Szybkość Pamięci:

Szerokość szyny:

Szerokość pasma:

Wymagania systemowe

16 GB

GDDR6X SDRAM

23 Gbps

256-bit

736 GBps

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

Wymagany system operacyjny:	Linux, FreeBSD, Windows 10, Windows 11
Wymagane zasilanie:	750 W
Dodatkowe wymagania:	3 x 8 pinowe złącze zasilania PCI Express, złącze zasilania 16-pin PCI Express Gen 5
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Uchwyt karty graficznej
Dołączone oprogramowanie:	TuneIT, NVIDIA GeForce Experience, sterowniki NVIDIA Studio, Sterowniki GeForce Game Ready
Zgodność z normami:	HDCP 2.3, DisplayPort 1.4a
Szerokość:	4 cm
Głębokość:	33.7 cm
Wysokość:	14.1 cm

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