

Inno3D GEFORCE RTX 4080 SUPER X3 OC



Artikel
Herstellernummer
EAN
Inno3D

135016
N408S3-166XX-187049N
4895223103777

Zusammenfassung

Inno3D GEFORCE RTX 4080 SUPER X3 OC, GeForce RTX 4080 SUPER, 16 GB, GDDR6X, 256 Bit, 7680 x 4320 Pixel, PCI Express x16 4.0

Inno3D GEFORCE RTX 4080 SUPER X3 OC. Grafikprozessorenfamilie: NVIDIA, GPU: GeForce RTX 4080 SUPER, Prozessortaktfrequenz: 2295 MHz. Separater Grafik-Adapterspeicher: 16 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR6X, Breite der Speicherschnittstelle: 256 Bit. Maximale Auflösung: 7680 x 4320 Pixel. DirectX-Version: 12 Ultimate, OpenGL-Version: 4.6. Schnittstelle: PCI Express x16 4.0. Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 3 Lüfter, Farben der Beleuchtung: Blau, Grün, Rot

Merkmale

Lieferumfang

Betriebsanleitung Ja

Energie

Min. Systemstromversorgung 750 W
Stromverbrauch 320 W
(Standardbetrieb)
Zusätzliche Stromanschlüsse 1x 16-pin

Gewicht und Abmessungen

Länge (mm) 328 mm
Tiefe 62 mm

Speicher

Separater Grafik-Adapterspeicher 16 GB
Grafikkartenspeichertyp GDDR6X
Breite der Speicherschnittstelle 256 Bit
Datenübertragungsrate 23 Gbit/s
Speicherbandbreite (max.) 736 GB/s

Design

Kühlung Aktiv
Anzahl Lüfter 3 Lüfter
Lüfterdurchmesser 9,8 cm
Schlauch-/Rohrlänge 2,64 m
Beleuchtung Ja
Farben der Beleuchtung Blau, Grün, Rot
Produktfarbe Schwarz, Grau

Höhe	137 mm
------	--------

Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 11
Unterstützte Linux-Betriebssysteme	Ja
Unterstützung anderer Betriebssysteme	FreeBSD

Anschlüsse und Schnittstellen

Schnittstelle	PCI Express x16 4.0
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1a
Anzahl DisplayPort-Anschlüsse	3
DisplayPorts-Version	1.4a

Prozessor

CUDA	Ja
CUDA-Kerne	10240
Grafikprozessorenfamilie	NVIDIA
GPU	GeForce RTX 4080 SUPER
Prozessortaktfrequenz	2295 MHz
Prozessor-Boost-Taktfrequenz	2580 MHz
Maximale Auflösung	7680 x 4320 Pixel

Leistungen

TV Tuner integriert	Nein
DirectX-Version	12 Ultimate
OpenGL-Version	4.6
Virtual Reality (VR) bereit	Ja
HDCP	Ja
HDCP-Version	2.3
Dual-Link-DVI	Nein
NVIDIA G-SYNC	Ja
NVIDIA Ansel	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.