

INNO3D GeForce RTX 5060 Ti TWIN X2



Artikel	141308
Herstellernummer	N506T2-08D7-193075N
EAN	8886307700735
INNO3D	

Zusammenfassung

INNO3D GeForce RTX 5060 Ti TWIN X2, GeForce RTX 5060 Ti, 8 GB, GDDR7, 128 Bit, 7680 x 4320 Pixel, PCI Express 5.0

INNO3D GeForce RTX 5060 Ti TWIN X2. Grafikprozessorenfamilie: NVIDIA, GPU: GeForce RTX 5060 Ti, Prozessortaktfrequenz: 2407 MHz. Separater Grafik-Adapterspeicher: 8 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR7, Breite der Speicherschnittstelle: 128 Bit. Maximale Auflösung: 7680 x 4320 Pixel. DirectX-Version: 12 Ultimate, OpenGL-Version: 4.6. Schnittstelle: PCI Express 5.0. Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 2 Lüfter

Merkmale

Verpackungsdaten

Verpackungsart	Box
----------------	-----

Energie

Min. Systemstromversorgung	650 W
Zusätzliche Stromanschlüsse	1x 8-pin

Gewicht und Abmessungen

Länge (mm)	250 mm
Tiefe	41 mm
Höhe	116 mm

Design

Kühlung	Aktiv
Anzahl Lüfter	2 Lüfter
Lüfterdurchmesser	8,8 cm
Anzahl Slots	2
SFF-bereit	Ja
Produktfarbe	Schwarz, Grau

Speicher

Separater Grafik-Adapterspeicher	8 GB
Grafikkartenspeichertyp	GDDR7
Breite der Speicherschnittstelle	128 Bit
Anzahl der Anschlussleitungen	4
Datenübertragungsrate	28 Gbit/s
Speicherbandbreite (max.)	448 GB/s

Systemanforderung

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

Anschlüsse und Schnittstellen

Schnittstelle	PCI Express 5.0
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1b
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	3
DisplayPorts-Version	2.1b

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

Prozessor

CUDA	Ja
CUDA-Kerne	4608
Grafikprozessorenfamilie	NVIDIA
GPU	GeForce RTX 5060 Ti
Prozessortaktfrequenz	2407 MHz
Prozessor-Boost-Taktfrequenz	2572 MHz
Maximale Auflösung	7680 x 4320 Pixel
Parallele	Nicht unterstützt
Verarbeitungstechnologie	
Maximale Displays pro Videokarte	4

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