

Gainward GeForce RTX 5080 Phoenix GS

Artikel	21238527
Herstellernummer	NE75080S19T2-GB2031X
EAN	4710562244946
Gainward	



Zusammenfassung

Gainward GeForce RTX 5080 Phoenix GS, GeForce RTX 5080, 16 GB, GDDR7, 256 Bit, 7680 x 4320 Pixel, PCI Express 5.0

Gainward GeForce RTX 5080 Phoenix GS. Grafikprozessorenfamilie: NVIDIA, GPU: GeForce RTX 5080. Separater Grafik-Adapterspeicher: 16 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR7, Breite der Speicherschnittstelle: 256 Bit, Speichertaktfrequenz: 15000 MHz. Maximale Auflösung: 7680 x 4320 Pixel. DirectX-Version: 12 Ultimate, OpenGL-Version: 4.6. Schnittstelle: PCI Express 5.0. Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 3 Lüfter, Farben der Beleuchtung: Multi

Merkmale

Energie

Zusätzliche Stromanschlüsse 1x 16-pin

Verpackungsdaten

Verpackungsart Box

Gewicht und Abmessungen

Länge (mm)	331,9 mm
Tiefe	60 mm
Höhe	133,1 mm

Anschlüsse und Schnittstellen

Speicher

Separater Grafik-Adapterspeicher	16 GB
Grafikkartenspeichertyp	GDDR7
Breite der Speicherschnittstelle	256 Bit
Speichertaktfrequenz	15000 MHz
Datenübertragungsrate	30 Gbit/s
Speicherbandbreite (max.)	960 GB/s

Leistungen

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

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

Prozessor

CUDA	Ja
CUDA-Kerne	10752
Grafikprozessorenfamilie	NVIDIA
GPU	GeForce RTX 5080
Prozessor-Boost-Taktfrequenz	2700 MHz
Maximale Auflösung	7680 x 4320 Pixel
Parallele Verarbeitungstechnologie	Nicht unterstützt

Design

Kühlung	Aktiv
Anzahl Lüfter	3 Lüfter
Formfaktor	Full-Height/Full-Length (FH/FL)
Höhe der Halterung	Full-Height (FH)
Anzahl Slots	3
Beleuchtung	Ja
Farben der Beleuchtung	Multi
Produktfarbe	Schwarz, Silber

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