

Zotac GeForce RTX 4080 SUPER

Artikel	135030
Herstellernummer	ZT-D40820D-10P
EAN	4895173628559
Zotac	



Zusammenfassung

Zotac GeForce RTX 4080 SUPER, GeForce RTX 4080 SUPER, 16 GB, GDDR6X, 256 Bit, 7680 x 4320 Pixel, PCI Express x16 4.0

Zotac GeForce RTX 4080 SUPER. Grafikprozessorenfamilie: NVIDIA, GPU: GeForce RTX 4080 SUPER. 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

Merkmale

Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10 x64, Windows 11
-------------------------------------	----------------------------

Energie

Min. Systemstromversorgung	750 W
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	320 W

Gewicht und Abmessungen

Länge (mm)	585 mm
Tiefe	119,4 mm
Höhe	306,8 mm

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

Design

Kühlung	Aktiv
Kühltechnik	Zotac IceStorm 2.0
Anzahl Lüfter	3 Lüfter
Anzahl Slots	2,5
Beleuchtung	Ja
Produktfarbe	Schwarz

Leistungen

Speicher

Separater Grafik-Adapterspeicher	16 GB
Grafikkartenspeichertyp	GDDR6X
Breite der Speicherschnittstelle	256 Bit
Datenübertragungsrate	23 Gbit/s

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	424 mm
Verpackungstiefe	99 mm
Verpackungshöhe	292 mm
Verpackungsart	Box

TV Tuner integriert	Nein
DirectX-Version	12 Ultimate
Shader Model-Version	Nein
OpenGL-Version	4.6
HDCP	Ja
HDCP-Version	2.3
Dual-Link-DVI	Nein
NVIDIA G-SYNC	Ja

Prozessor

CUDA	Ja
CUDA-Kerne	10240
Grafikprozessorenfamilie	NVIDIA
GPU	GeForce RTX 4080 SUPER
Prozessor-Boost-Taktfrequenz	2550 MHz
Maximale Auflösung	7680 x 4320 Pixel
Parallele Verarbeitungstechnologie	Nicht unterstützt
Maximale Displays pro Videokarte	4

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