ZOTAC GF RTX 5060 TI TWIN EDGE OC 8.192 MB

Artikelnummer 999987017

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Erleben Sie Gaming mit hoher Leistung mit der ZOTAC GAMING GeForce RTX 5060 Ti 8 GB Twin Edge-Grafikkarte. Sie liefert beeindruckende Bilder mit einer maximalen externen Auflösung von 7680 x 4320 und sorgt so für eine scharfe und lebendige Darstellung sowohl beim Gaming als auch bei kreativen Arbeiten. Mit 8 GB GDDR7-SDRAM und einer Speichergeschwindigkeit von 28 Gbps bietet sie reibungslose Leistung und Reaktionsschnelligkeit in anspruchsvollen Anwendungen. Ausgestattet mit NVIDIA GeForce SFF-Ready und fortschrittlichen Raytracing-Funktionen ist diese Grafikkarte für aktuelle Spiele und hochauflösende Inhalte ausgelegt. Mehrere Ausgabeoptionen, darunter drei DisplayPorts und ein HDMI, ermöglichen den einfachen Anschluss an verschiedene Monitore. Das Dual-Lüfter-Design und die IceStorm 2.0-Kühltechnologie sorgen für optimale Leistung bei intensiven Gaming-Sessions, während Funktionen wie NVIDIA DLSS 4 und G-Sync Ready ein konsistentes und immersives Spielerlebnis gewährleisten.

• Leistungsstarke Performance

Mit einer Boost-Taktfrequenz von 2572 MHz und 4608 CUDA-Kernen liefert die Grafikkarte außergewöhnliche Geschwindigkeit und Leistung beim Gaming und bei der Erstellung von Inhalten.

• Fortschrittliche Kühltechnologie

IceStorm 2.0 und das Dual-Lüfter-Design sorgen für eine effektive Kühlung, verhindern Überhitzung und gewährleisten auch bei längeren Gaming-Sessions eine hohe Leistung.

• Unterstützung hoher Auflösungen

Die Karte unterstützt eine maximale externe Auflösung von 7680 x 4320 und bietet damit gestochen scharfe und detailreiche Bilder für ein beeindruckendes Erlebnis.

• Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

Ausgestattet mit drei DisplayPorts und einem HDMI-Anschluss ermöglicht sie flexible Verbindungen zu mehreren Monitoren für mehr Produktivität und besseres Gaming.

• Innovative Gaming-Funktionen

NVIDIA-Technologien wie G-Sync und VR Ready sorgen für flüssiges Gameplay mit weniger Bildreißen und verbesserter Immersion.

Produkteigenschaften

Anzahl der max. unterstützten Bildschirme 4

Grafikkartenfunktionen

Freeze Fan Stop, Metall-Rückplatte, 9. Gen. NVIDIA Encoder, 90 mm BladeLink-Lüfter, Nvidia Broadcast, NVIDIA Blackwell GPU architecture, NVIDIA Frame Warp, Variable Refresh Rate (VRR), NVIDIA Multi Frame Generation, NVIDIA Reflex 2, 2-slot Fan Cooler, NVIDIA GeForce SFF-Ready, 4. Generation Ray Tracing-Kerne, Dual Fan Design, NVIDIA G-Sync-fähig, Tensor Kerne der 5. Generation, Nvidia Studio, NVIDIA Avatar Cloud Engine (ACE), NVIDIA DLSS 4, IceStorm 2.0

HDCP-kompatibel

Software - Typ GeForce Game Ready-Treiber, NVIDIA Studio Treiber, ZOTAC FireStorm, GeForce Experience

Leistungsaufnahme im

Betrieb

180 Watt

Grafikkarten

Videoausgang - Typ

Schnittstellendetails - Schnittstellendetails

3 x DisplayPort, HDMI

Farbkategorie

Unterstütztes Videosignal

Grau, Schwarz
DisplayPort, HDMI
PCI Express 5.0 x8
GDDR7 SDRAM

Videospeicher - Technologie

Schnittstellen Typ

Grafikprozessor NVIDIA GeForce RTX 5060 Ti

Max. externe Auflösung7680 x 4320Grafikprozessor-HerstellerNVIDIAVideospeicher -28 Gbps

Speichergeschwindigkeit

Weitere Bilder



