ASUS GeForce RTX 5060 OC LP BRK GDDR7 2xHDMI 1xDP 8.192 MB

Artikelnummer 900040269

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



Produktbeschreibung

ASUS GeForce RTX 5060 OC LP BRK GDDR7 2xHDMI 1xDP 8.192 MB

Produktbeschreibung:

Die ASUS OC Edition Grafikkarte kombiniert Leistung mit Technologie, um das Gaming- und Kreativ-Erlebnis zu verbessern. Ausgestattet mit einem NVIDIA GeForce RTX 5060 Grafikprozessor unterstützt diese Karte Auflösungen von bis zu 7680 x 4320 und kann mehrere Monitore gleichzeitig versorgen. Mit 8 GB GDDR7 SDRAM und einer Speichergeschwindigkeit von 28 Gbps sorgt sie für eine flüssige Grafikdarstellung und einen schnelleren Datenzugriff und verbessert so die visuelle Qualität in verschiedenen Anwendungen.

Die Karte verfügt über einen Dual-Slot-Lüfterkühler und ist mit NVIDIA DLSS 4 kompatibel, um eine verbesserte KI-Leistung und höhere Bildraten in grafikintensiven Anwendungen zu bieten. Mit einer Boost-Taktrate von bis zu 2580 MHz im OC-Modus können Benutzer bei Bedarf eine Leistungssteigerung erleben. Die innovative AUTO-EXTREME-Technologie und die doppelten Kugellagerlüfter sorgen für Zuverlässigkeit und effiziente Kühlung bei längeren Aufgaben. Anpassbare Ausgabeoptionen mit zwei HDMI- und DisplayPort-Schnittstellen bieten Vielseitigkeit für mehrere Setups. Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Grafikkarten - Low-Profile

Bustyp

PCI Express 5.0

Grafikprozessor

NVIDIA GeForce RTX 5060

Boost-Takt

2550 MHz

Takt erhöhen (OC)

2580 MHz

CUDA-Kerne

3840

VR-Unterstützung

Ja

Max Auflösung

7680 x 4320

Anzahl der max. unterstützten Bildschirme

3

Schnittstellendetails

DisplayPort

2 x HDMI

API-Unterstützung

OpenGL 4.6

Besonderheiten

NVIDIA Blackwell GPU architecture, NVIDIA DLSS 4, AUTO-EXTREME-Technologie, Doppelkugellager Lüfter, Tensor Kerne der 5.

Generation, 4. Generation Ray Tracing-Kerne, Dual Slot Fan Cooler, HDCP

Arbeitsspeicher

Grösse

8 GB

Technologie

GDDR7 SDRAM

Speichergeschwindigkeit

28 Gbps

Busbreite

128-bit

Leistung

NPU-Leistung bis zu (TOPS)

627 SPITZEN

Systemanforderungen

Erfoderliche Leistungsversorgung

550 W

Zusätzliche Anforderungen

8-poliger PCI Express-Stromversorgungsanschluss

Verschiedenes

Software inbegriffen

ASUS GPU Tweak III

Kennzeichnung

DisplayPort 2.1a, HDCP 2.3, IP5X

Breite

3,8 cm

Tiefe

17,58 cm

Höhe

6,9 cm

Transportbreite

30 cm

Transporttiefe

5,5 cm

Transporthöhe

21,8 cm

Farbe

Multicolor

Produkteigenschaften

Schnittstellendetails -

2 x HDMI, DisplayPort

Schnittstellendetails

Multicolor

Videospeicher - Installierte

8 GB

Größe

HDCP-kompatibel

Ja

Grafikkartenfunktionen

AUTO-EXTREME-Technologie, NVIDIA Blackwell GPU architecture, 4. Generation Ray Tracing-Kerne, Doppelkugellager Lüfter, Tensor Kerne der 5. Generation, Dual Slot Fan Cooler, NVIDIA

DLSS 4

Videoausgang - Typ

Grafikkarten

Unterstütztes Videosignal

DisplayPort, HDMI

Software - Typ

ASUS GPU Tweak III

Schnittstellen Typ

PCI Express 5.0

ocinintistenen Typ

OI Express 5.0

Videospeicher - Technologie

GDDR7 SDRAM

Anzahl der max. unterstützten

2

Bildschirme

Farbkategorie

Schwarz

Grafikprozessor

NVIDIA GeForce RTX 5060

Max. externe Auflösung Grafikprozessor-Hersteller 7680 x 4320

Grankprozessor-

NVIDIA

Videospeicher -

28 Gbps

Speichergeschwindigkeit

Weitere Bilder



