

NVIDIA RTX PRO 2000 Blackwell Retail

NVIDIA RTX PRO 2000 Blackwell online kaufen. Profi-Grafikkarte mit Top-Leistung und schneller Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	999968695
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

NVIDIA RTX PRO 2000 Blackwell Retail

Produktbeschreibung:

NVIDIA Blackwell GB206, Prozessor mit 128-bit Speicheranbindung
 4.352 Universale Shaderprozessoren zur Geometrie- und Pixeldarstellung
 Grafikspeicher-Bandbreite 288.0-GB/s (GDDR7 ECC RAM)
 Single Precision floating point performance (peak) = 16.97 TeraFlops
 Half Precision floating point performance = 16.97 TeraFlops
 RT-Core performance : ? TeraFlops
 Tensor performance : ? TeraFlops
 Passmark Score: 21.600 points
 HighLevel Shading Language:
 OpenGL: 4.6 / OpenCL: 3.0 / DirectX: 12 / Vulkan: 1.4 / CUDA 13.0
 Shader Model 6.7

- Speicher: 16-GB
- Shader-Einheiten / TMUs / Tensor / ROPs: 4.352 / 136 / 136 / 64
- Leistungsaufnahme: 70 Watt (TDP)
- Externe Stromversorgung: nicht vorhanden
- Schnittstelle: PCIe 5.0 x8
- Formfaktor: Low Profile / Dual-Slot
- Kühlung: 1x Radial-Lüfter (65mm), Referenzdesign
- Anschlüsse: 4x mini DisplayPort 2.1b
- Besonderheiten:

NVENC | NVDEC 1x | 1x (+AV1 Encode & Decode) H.265 encode/decode
 NVIDIA VR-Ready, NVIDIA VR SLI
 10-bit Farbkanaltiefe, HDCP 2.2

- Quadro Mosaic: 4 Monitore an einer Grafikkarte stellen ein Gesamtbild dar!

3 Jahre Herstellergarantie

Technische Details:

Allgemeines

Produktlinie

NVIDIA Quadro

Typ

Grafikkarte

Speicher

Speicherkapazität

16384 MB

Speichertyp

GDDR6

Technische Daten

Bus-Typ

PCI

Busbreite

128 Bit

Sonstige Features

Dual Slot; Low Profile; SLI

Sonstiges / Zubehör

Auslieferungsausstattung (Bulk/Retail)

Retail

Weitere Bilder

