

Lenovo NVIDIA RTX A4000 - Grafikkarten - RTX A4000 - 16 GB GDDR6

PCIe 4.0 x16 - 4 x DisplayPort - für ThinkStation P520 30BQ; P620 30E0 - 30E1

Gruppe	Grafikkarten
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	4X61E26089
EAN/UPC	0195892023654



Beschreibung

Die NVIDIA RTX A4000 ist die Single-Slot-GPU für professionelle Anwender. Sie bietet Raytracing in Echtzeit, KI-beschleunigte Berechnungen und eine extrem hohe Grafikleistung für Ihren Desktop. Entwickeln Sie Produkte der nächsten Generation, entwerfen Sie Stadtlandschaften der Zukunft und schaffen Sie beeindruckende Unterhaltungserlebnisse mit einer Lösung, die sich in eine Vielzahl von Systemen einfügt, sodass Sie ohne Einschränkungen arbeiten können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	NVIDIA RTX A4000 - Grafikkarten - RTX A4000 - 16 GB
Gerätetyp	Grafikkarten
Bustyp	PCI Express 4.0 x16
Grafik-Engine	NVIDIA RTX A4000
Speicher	16 GB GDDR6
Max Auflösung	7680 x 4320
Informationen zur max. Auflösung	DisplayPort: 7680 x 4320 bei 120 Hz
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	4
Schnittstellen	4 x DisplayPort
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.16 cm x 24.13 cm
Entwickelt für	ThinkStation P520 30BQ; P620 30E0, 30E1

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Grafikkarten
Bustyp	PCI Express 4.0 x16
Grafik-Engine	NVIDIA RTX A4000
Max Auflösung	7680 x 4320 bei 120 Hz
Informationen zur max. Auflösung	DisplayPort: 7680 x 4320 bei 120 Hz
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	4
Schnittstellen	4 x DisplayPort

Besonderheiten	Real-Time Ray Tracing, NVIDIA Ampere GPU-Technologie, kompatibel mit Single-Slot-PCIe, Überspannungsschutz
	Speicher
Grösse	16 GB
Technologie	GDDR6 SDRAM
Bandbreite	448 Gbit/s
	Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 10
	Verschiedenes
Leistungsaufnahme im Betrieb	140 Watt
Kennzeichnung	VCCI, BSMI, CB, FCC, KCC, ICES, RCM, Morocco
Breite	11.16 cm
Tiefe	24.13 cm
Gewicht	500 g
Transportgewicht	800 g
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - Austausch - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95%
	Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für	Lenovo ThinkStation P520 30BQ Lenovo ThinkStation P620 30E0, 30E1

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.