

# Lenovo ThinkStation P3 Ultra Gen 2 30J5 MT 1 x Core 5 225 RAM 32 GB SSD 512 TCG Opal Encryption NVMe Performance Intel Graphics 1GbE Win 11 Pro Monitor: keiner Tastatur: Deutsch TopSeller mit 1 Jahr Premier Support



**Artikelnummer** 900101201

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Lenovo ThinkStation P3 Ultra Gen 2 30J5 MT 1 x Core 5 225 RAM 32 GB SSD 512 TCG Opal Encryption NVMe Performance Intel Graphics 1GbE Win 11 Pro Monitor: keiner Tastatur: Deutsch TopSeller mit 1 Jahr Premier Support

Produktbeschreibung:

Die Lenovo ThinkStation P3 Ultra Gen 2 wurde für professionelle Workloads und anspruchsvolle Rechenanforderungen entwickelt.

Mit einem robusten Core Ultra 5-Prozessor und DDR5-SDRAM eignet sich diese Workstation hervorragend für die effiziente Verarbeitung anspruchsvoller Anwendungen. Dank SSD-Speicher mit TCG Opal-Verschlüsselung und hoher Leistung stehen Datensicherheit und Geschwindigkeit an erster Stelle.

Das kompakte Mini-Tower-Gehäuse ermöglicht eine vielseitige Platzierung in jeder Arbeitsumgebung, während das integrierte High-Definition-Audio eine hochwertige Tonausgabe für Multimedia-Aufgaben bietet. Die zahlreichen Anschlussmöglichkeiten mit mehreren USB- und Audio-Ein-/Ausgangsschnittstellen gewährleisten eine nahtlose Integration mit Peripheriegeräten.

Technische Details:

Allgemein

Typ

Workstation

Services im Bundle

1 Jahr Lenovo Premier Support

Formfaktor des Produktes

SFF

Integrierte Sicherheit

Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Lokalisierung

Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

Prozessor / Chipsatz

## CPU

Intel Core Ultra 5 (Serie 2) 225

Max. Turbo-Taktfrequenz

4,9 GHz

Anz. der Kerne

10 Kerne

Prozessoranzahl

1

Max. Prozessoranzahl

1

CPU-Anschluss

FCLGA1851 Socket

Chipsatz

Intel W880

Cache-Speicher

Installierte Größe

20 MB

Cache pro Prozessor

20 MB

RAM

Installierte Anzahl

32 GB (installiert) / 128 GB (Max)

Technologie

DDR5 SDRAM - non-ECC

Effektive Speichergeschwindigkeit

5600 MT/s

Formfaktor

SO-DIMM 262-Pin

Steckplatz

2 (Gesamt) / 1 (frei)

Leistungsmerkmale

Zwei-Kanal-Speicherarchitektur

Konfigurationsmerkmale

1 x 32 GB

Festplattenlaufwerk

Typ

SSD - M.2 2280

Kapazität

1 x 512 GB

Schnittstellen Typ

PCI Express 4.0 x4

Merkmale

TCG Opal Encryption, NVM Express (NVMe), Performance

Massenspeicher-Controller

Typ

NVMe

Massenspeicher-Controller (2.)

Typ

SATA

Optischer Speicher

Typ

Kein optisches Laufwerk

Monitor

Monitortyp

Keiner.

Grafik-Controller

Grafikprozessor

Intel Graphics Shared Video Memory (UMA)

Audioausgang  
Kompatibilität  
High-Definition-Audio  
Eingabegerät  
Typ  
Maus, Tastatur  
Tastatur  
Tastaturname  
Lenovo Calliope Keyboard  
Schnittstelle  
USB  
Lokalisierung und Layout  
Deutsch  
Maus  
Mausname  
Lenovo Calliope Mouse  
Schnittstelle  
USB  
Netzwerk  
Ethernet-Controller  
Intel I219-LM  
Data Link Protocol  
Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet  
Erweiterung/Konnektivität  
Steckplatz  
1 PCIe 4.0 x16 (nur Riser-Karte)  
1 PCIe 4.0 x8  
Schnittstellen  
2 x USB-C 3.2 Gen 2x2 (2 vorne) (nur Daten)  
5 x USB 3.2 Gen 2 (1 vorn, 4 hinten)  
1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 vorne)  
3 x DisplayPort 1.2 (3 hinten)  
1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 hinten)  
Verschiedenes  
Diebstahl-/Einbruchschutz  
Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Gehäuse-Alarmschalter  
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung  
Kensington Slot  
Kennzeichnung  
FIPS 140-2, TCG Certified, MIL-STD 810H  
Hersteller-Vertriebsprogramm  
Lenovo TopSeller  
Stromversorgung  
Gerätetyp  
Netzteil  
Erforderliche Netzspannung  
Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)  
Gestellte Leistung  
230 Watt  
Effizienz  
90%  
Betriebssystem / Software  
Bereitgestelltes Betriebssystem  
Windows 11 Pro Deutsch  
Informationen zur Nachhaltigkeit  
TCO-zertifiziert  
TCO-zertifiziert, Generation 10, für Desktop-PCs  
Herstellergarantie

Service und Support

Basisgarantie - 3 Jahre - Vor-Ort

Verlängerte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag

Abmessungen und Gewicht

Breite

8,7 cm

Tiefe

22,3 cm

Höhe

20,2 cm

Gewicht

3,6 kg

## Produkteigenschaften

<b>System - Typ</b>	Workstation
<b>Max. unterstützte Anzahl</b>	1
<b>RAM - Technologie</b>	DDR5 SDRAM
<b>Festplattenlaufwerk (4.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Kapazität des Festplattenlaufwerks</b>	512 GB
<b>Steckplatz</b>	1 PCIe 4.0 x8, 1 PCIe 4.0 x16 (nur Riser-Karte)
<b>Prozessor - Typ</b>	Core Ultra 5
<b>Max. Turbo-Taktfrequenz</b>	4,9 GHz
<b>Gestellte Leistung</b>	230 Watt
<b>SSD-Formfaktor</b>	M.2 2280
<b>Prozessornummer</b>	225
<b>Massenspeicher-Controller - Typ</b>	NVM Express
<b>Eingabegerät - Typ</b>	Tastatur, Maus
<b>Prozessorsockel</b>	FCLGA1851 Sockel
<b>Festplattenlaufwerk - Typ</b>	SSD
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 hinten), 2 x USB-C 3.2 Gen 2x2 (2 vorne) (nur Dat, 5 x USB 3.2 Gen 2 (1 vorn, 4 hinten), 1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 vorne), 3 x DisplayPort 1.2 (3 hinten)
<b>Festplattenlaufwerk - Kapazität</b>	512 GB
<b>Version</b>	Windows 11 Pro
<b>Leistungsmerkmale</b>	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
<b>Cache-Speicher - Installierte Größe</b>	20 MB
<b>Anz. der Kerne</b>	10 Kerne
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Netzteil
<b>RAM - Installierte Größe</b>	32 GB
<b>Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ</b>	Windows 11 Pro
<b>Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp</b>	Kein optisches Laufwerk
<b>Massenspeicher-Controller (2.) - Typ</b>	Serial ATA
<b>Hersteller-Formfaktor</b>	Kleiner Formfaktor
<b>Optischer Speicher - Laufwerkstyp</b>	Kein optisches Laufwerk
<b>Anz. Steckplätze</b>	2
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Chipsatz</b>	Intel W880
<b>Optische Speicher (2.) - Typ</b>	Keine(r)
<b>Festplattenlaufwerk (3.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Ethernet-Controller</b>	Intel I219-LM
<b>Grafikprozessor</b>	Intel Graphics
<b>Schnittstellenklasse</b>	PCI Express
<b>Drucker - Typ</b>	Keine(r)
<b>Max. unterstützte Größe</b>	128 GB

**Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl** 1  
**Grafikprozessorserie** Intel Graphics  
**Festplattenlaufwerk (2.) - Typ** Nicht vorhanden

## Weitere Bilder

