

# Lenovo ThinkStation P3 Gen 2 30HT Tower 1 x Core Ultra 7 265K vPro Enterprise RAM 64 GB SSD 1 TB TCG Opal Encryption NVMe Performance Intel Graphics 1GbE Ubuntu LTS Monitor: keiner Tastatur: Deutsch TopSeller mit 1 Jahr Premier Support



**Artikelnummer** 900103176

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Lenovo ThinkStation P3 Gen 2 30HT Tower 1 x Core Ultra 7 265K vPro Enterprise RAM 64 GB SSD 1 TB TCG Opal Encryption NVMe Performance Intel Graphics 1GbE Ubuntu LTS Monitor: keiner Tastatur: Deutsch TopSeller mit 1 Jahr Premier Support

Produktbeschreibung:

Die Lenovo ThinkStation P3 Gen 2 wurde für Leistung und Effizienz entwickelt und eignet sich daher für anspruchsvolle Workstation-Aufgaben. Mit einem leistungsstarken Intel Core Ultra 7-Prozessor mit 20 Kernen und einer Taktrate von 3,9 GHz erreicht diese Workstation eine Turbo-Geschwindigkeit von bis zu 5,5 GHz und gewährleistet so eine schnelle Verarbeitung komplexer Anwendungen. Das System ist mit 64 GB DDR5-RAM für reibungsloses Multitasking ausgestattet, und eine 1 TB SSD bietet reichlich Speicherplatz mit dem Vorteil der TCG Opal-Verschlüsselung für Datensicherheit.

Diese vielseitige Workstation unterstützt eine Reihe von Anschlussmöglichkeiten, darunter USB 3.2 Gen 2, HDMI und DisplayPort, und gewährleistet so die Kompatibilität mit verschiedenen Peripheriegeräten. Die Integration der Intel Active Management Technology (AMT) ermöglicht Fernverwaltungsfunktionen und macht sie zu einer praktischen Wahl für Unternehmen. Mit einem 750-Watt-Netzteil und der 80 PLUS Platinum-Zertifizierung kombiniert diese Workstation Leistung mit Energieeffizienz. Die Lenovo ThinkStation P3 Gen 2 wurde entwickelt, um die Anforderungen von Profis zu erfüllen, die Zuverlässigkeit und Geschwindigkeit suchen.

Technische Details:

Allgemein

Plattform-Technologie

Intel vPro Enterprise

Typ

Workstation

Services im Bundle

1 Jahr Lenovo Premier Support

Formfaktor des Produktes

Tower

Integrierte Sicherheit

Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Lokalisierung

Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel Core Ultra 7 (Serie 2) 265K  
Max. Turbo-Taktfrequenz  
5,5 GHz  
Anz. der Kerne  
20 Kerne  
Prozessoranzahl  
1  
Max. Prozessoranzahl  
1  
CPU-Anschluss  
FCLGA1851 Socket  
Chipsatz  
Intel W880  
Neurale Prozessor-Einheit (NPU)  
Neuralprozessor-Einheit (NPU)  
Intel AI Boost  
NPU-Leistung bis zu (TOPS)  
13 TOPS  
Gesamtprozessorleistung bis zu (TOPS)  
33 TOPS  
Unterstützung von KI-Datentypen auf NPU  
INT8  
Support für Sparsität  
Ja  
Von NPU unterstützte KI-Software-Frameworks  
DirectML, OpenVINO, WebNN, WindowsML, ONNX RT  
Unterstützung von Windows Studio-Effekten  
Ja  
Cache-Speicher  
Installierte Größe  
30 MB  
Cache pro Prozessor  
30 MB  
RAM  
Installierte Anzahl  
64 GB (installiert) / 256 GB (Max)  
Technologie  
DDR5 SDRAM - non-ECC  
Effektive Speichergeschwindigkeit  
6400 MT/s  
Formfaktor  
DIMM 288-PIN  
Steckplatz  
4 (Gesamt) / 3 (frei)  
Leistungsmerkmale  
Ungepuffert, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur  
Konfigurationsmerkmale  
1 x 64 GB  
Festplattenlaufwerk  
Typ  
SSD - M.2 2280  
Kapazität  
1 x 1 TB  
Schnittstellen Typ  
PCI Express 5.0 x4  
Merkmale  
TCG Opal Encryption, NVM Express (NVMe), Performance  
Massenspeicher-Controller

Typ  
NVMe  
Massenspeicher-Controller (2.)  
Typ  
SATA  
Optischer Speicher  
Typ  
Kein optisches Laufwerk  
Kartenleser  
Typ  
Kartenleser  
Unterstützte Flash-Speicherkarten  
SD-Speicherkarte  
Monitor  
Monitortyp  
Keiner.  
Grafik-Controller  
Grafikprozessor  
Intel Graphics Shared Video Memory (UMA) - bis zu 8 TOPS  
Audioausgang  
Kompatibilität  
High-Definition-Audio  
Eingabegerät  
Typ  
Maus, Tastatur  
Tastatur  
Tastaturname  
Lenovo Traditional 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  
Leistungsmerkmale  
Intel Active Management Technology (AMT) 16  
Erweiterung/Konnektivität  
Schnittstellen  
1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 (1 vorne) (nur Daten)  
3 x USB 3.2 Gen 1 (2 vorne, 1 hinten)  
2 x USB 3.2 Gen 2 (2 vorne)  
1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 vorne)  
1 x Mikrofon (1 vorne)  
2 x USB 2.0 (2 hinten)  
1 x HDMI (1 hinten) (TMDS-kompatibel)  
2 x DisplayPort 1.4 (2 hinten)  
1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 hinten)  
1 x Audio-Ausgang (1 hinten)  
1 x USB 3.2 Gen 1 (1 hinten) (unterstützt SmartPower On)  
Verschiedenes

Diebstahl-/Einbruchschutz  
Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel  
Schlostyp zur Diebstahlsicherung  
Kensington Slot  
Kennzeichnung  
FIPS 140-2, TCG Certified, MIL-STD 810H  
Hersteller-Vertriebsprogramm  
Lenovo TopSeller  
Stromversorgung  
Gerätetyp  
Stromversorgung  
Erforderliche Netzspannung  
Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)  
Gestellte Leistung  
1100 Watt  
80-PLUS-Zertifizierung  
80 PLUS Platinum  
Betriebssystem / Software  
Bereitgestelltes Betriebssystem  
Ubuntu LTS  
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  
18 cm  
Tiefe  
37 cm  
Höhe  
41,5 cm  
Gewicht  
14,38 kg

## Weitere Bilder

