

Lenovo TS P5 TWR W3-2525 32 GB Workstation 1.000

Artikelnummer	999916931
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Skalierbare Hochleistungs-Workstation mit ultimativer Vielseitigkeit
 Fortschrittliche Kühlarchitektur in einem von Aston Martin inspirierten Gehäuse
 ISV-zertifiziert, verarbeitet komplexe Workflows in verschiedenen Branchen reibungslos
 Leistungsstarker Intel Xeon W Serie Prozessor, optional 2 x dedizierte Grafik
 Werkzeugloser Laufwerkszugriff von vorne für einfache Wartung und Erweiterung.

- **The next-gen workstation has arrived**

Die Lenovo ThinkStation P5 ist auf ultimative Produktivität und Vielseitigkeit ausgelegt. Dieser leistungsstarke Alleskönner für die Industrie ist eine skalierbare, zukunftsfähige Workstation für professionelle Anwender. Sie wurde für Designer, Ingenieure und Kreative optimiert und kann eine breite Palette an rechenintensiven Aufgaben mühelos unterstützen, darunter BIM, komplexes 3D-CAD, VFX und Edge-Bereitstellungen.

- **Außergewöhnliche Performance, Leistung und Geschwindigkeit**

Die ThinkStation P5 Workstation bietet ein von Aston Martin inspiriertes Gehäuse und ein fortschrittliches Kühlsystem für bahnbrechende Performance. Die wichtigsten Merkmale umfassen die neuesten Intel Xeon W Prozessoren für eine revolutionäre neue Computerarchitektur sowie Unterstützung für bis zu zwei optionale NVIDIA RTX Grafikkarten für Rendering und KI-Performance wie nie zuvor. Das Ergebnis? Genügend Power für jeden Workflow, selbst in geschäftskritischen Umgebungen.

- **Bewährt und getestet**

Die ThinkStation P5 Workstation hat die Erfüllung der anspruchsvollen Standards von Lenovo in Bezug auf Zuverlässigkeit und Robustheit bewiesen, sodass Sie sich auf eine maximale Verfügbarkeit Ihres Systems verlassen können. Darüber hinaus verfügt sie über zahlreiche Zertifizierungen von unabhängigen Softwareanbietern (ISV), sodass rechenintensive Anwendungen wie Adobe und PTC selbst bei den komplexesten Aufgaben reibungslos laufen. Siehe vollständige Liste der ISV-Zertifizierungen.

- **Ein zukunftsfähiges Gerät**

Mit einem DDR5-Hochgeschwindigkeits-Arbeitsspeicher und einem ultraschnellen PCIe-Massenspeicher ist die ThinkStation P5 perfekt für eine Steigerung Ihrer Produktivität gerüstet. Zudem verfügt sie über einen bequem von vorne zugänglichen, hot-swap-fähigen Massenspeicher, werkzeuglosen Gehäusezugriff und ist mit einer Reihe hochleistungsfähiger Konfigurationen erhältlich. Dadurch lässt sich die P5 flexibel an Ihre Workload-Anforderungen von heute anpassen– und mühelos für die ständig anwachsenden Datensätze von morgen ausbauen.

- **Eine Sorge weniger**

Die ThinkStation P5 ist durch ThinkShield geschützt– eine Suite von grundlegenden Hardware- und Software-Sicherheitsfunktionen, die gemeinsam für den Schutz Ihrer Workstation und Ihrer Daten sorgen. Das Trusted Platform Module (TPM) verschlüsselt Ihre Daten und gewährleistet, dass niemand Ihr Gerät manipuliert. Verschiedene Programme verhindern den unautorisierten Zugriff auf das BIOS, das sich bei Beschädigung oder böswilligen Angriffen sogar selbst reparieren kann.

Produkteigenschaften

Hersteller-Formfaktor	Tower
Gehäuse - Formfaktor	Tower
Festplattenlaufwerk - Kapazität	1 TB
System - Typ	Workstation
Max. unterstützte Anzahl	1
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 (1 hinten) (nur Da, 1 x Audio-Ausgang (1 hinten), 1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 hinten), 2 x USB 2.0 (2 hinten), 7 x USB 3.2 Gen 2 (4 vorn, 3 hinten), 1 x Audio-Eingang (1 hinten), 1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 vorne)
Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung
SSD-Formfaktor	M.2 2280
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro for Workstations
Prozessorsockel	FCLGA4677 Socket
Massenspeicher-Controller - Typ	NVM Express
Chipsatz	Intel W790
Eingabegerät - Typ	Tastatur, Maus
Farbe	Business Black
Steckplatz	1 PCIe 4.0 x8 - volle Länge, volle Höhe , 1 PCIe 5.0 x16 - volle Länge, volle Höhe, 1 PCIe 4.0 x4 - volle Länge, volle Höhe
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Cache-Speicher - Installierte Größe	22,5 MB
Taktfrequenz	3,5 GHz
Version	Windows 11 Pro
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN
Prozessor - Typ	Xeon
RAM - Installierte Größe	32 GB
Prozessornummer	W3-2525
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Anz. Steckplätze	8
Massenspeicher-Controller (2.) - Typ	Serial ATA
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Leistungsmerkmale	Vier-Kanal-Speicherarchitektur, Registriert
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Schnittstellenklasse	PCI Express
Drucker - Typ	Keine(r)

Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	1
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden
Anz. der Kerne	8 Kerne
Max. Turbo-Taktfrequenz	4,5 GHz

Weitere Bilder



