

Lenovo ThinkStation P7 30F3 - Tower - 1 x Xeon W7-3565X / 2.5 GHz

vPro Enterprise - RAM 128 GB - SSD 1 TB - TCG Opal Encryption - NVMe - Performance - 1GbE - 10GbE - Win 11 Pro for Workstations - Monitor: keiner - Tastatur: Deutsch - Business Black - TopSeller - mit 3 Jahre Lenovo Premier Support



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	30F3007NGE
EAN/UPC	0198155662393

Beschreibung

Rackoptimiert für Flexibilität in Schreibtisch-Umgebungen und im Rechenzentrum
 ISV-zertifiziertes System mit fortschrittlicher Kühlarchitektur in einem von Aston Martin inspirierten Gehäuse
 Neue, bahnbrechende Computing-Architektur auf einer Single-Socket-Plattform
 Mit Intel Xeon Prozessor der W-Serie, optional 3 dedizierte Grafikkarten
 Hot-Swap-fähige Laufwerke, von vorne und ohne Werkzeug zugänglich, einfache Upgrades.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkStation P7 - Tower - Xeon W7-3565X 2.5 GHz - vPro Enterprise - 128 GB - SSD 1 TB - Deutsch
Typ	Workstation - Tower
Services im Bundle	3 Jahre Lenovo Premier Support
Plattform-Technologie	Intel vPro Enterprise
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Prozessor	1 x Intel Xeon W7-3565X / 2.5 GHz (bis zu 4.8 GHz, (32 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA4677 Socket
Cache-Speicher	82.5 MB
Cache pro Prozessor	82.5 MB
RAM	128 GB (installiert) / 1024 GB (Max) - DDR5 SDRAM - ECC
Massenspeicher-Controller	NVMe; SATA
Festplatte	SSD 1 TB - PCI Express 4.0 x4 - M.2 2280 - TCG Opal Encryption, NVM Express (NVMe), Performance
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Kartenleser	Ja
Netzwerk	1GbE, 10GbE
Tastatur	Deutsch
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro for Workstations

Farbe	Business Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.5 cm x 50.8 cm x 43.44 cm
Gewicht	24.5 kg
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

Ausführliche Details

	Allgemein
Plattform-Technologie	Intel vPro Enterprise
Typ	Workstation
Services im Bundle	3 Jahre Lenovo Premier Support
Formfaktor des Produktes	Tower
Integrierte Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Business Black
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Xeon W7-3565X
Taktfrequenz	2.5 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.8 GHz
Anz. der Kerne	32 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
CPU-Anschluss	FCLGA4677 Socket
Chipsatz	Intel W790
	Cache-Speicher
Installierte Größe	82.5 MB
Cache pro Prozessor	82.5 MB
	RAM
Installierte Anzahl	128 GB (installiert) / 1024 GB (Max)
Technologie	DDR5 SDRAM - ECC
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2400 MHz
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	8 (Gesamt) / 4 (frei)
Leistungsmerkmale	Registriert, Acht-Kanal-Speicherarchitektur
Konfigurationsmerkmale	4 x 32 GB
	Festplattenlaufwerk
Typ	SSD - M.2 2280

Kapazität	1 x 1 TB
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
Kartenleser	
Typ	Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	SD-Speicherkarte
Monitor	
Monitortyp	Keiner.
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-Ports	1 x 10 Gigabit Ethernet, 1 x Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Marvell AQtion AQC-113C, Intel I219-LM
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet
Erweiterung/Konnektivität	
Einschübe	3 (gesamt)/ 3 (frei) x intern 3.5" (8.9 cm)

Steckplatz	<p>1 PCIe 5.0 x16 - volle Länge, volle Höhe, doppelte Breite (75 W maximale Leistungsaufnahme)</p> <p>1 PCIe 4.0 x8 - volle Länge, volle Höhe (25 W maximale Leistungsaufnahme)</p> <p>1 PCIe 5.0 x16 - volle Länge, volle Höhe, doppelte Breite (75 W maximale Leistungsaufnahme)</p> <p>1 PCIe 4.0 x4 - volle Länge, volle Höhe (25 W maximale Leistungsaufnahme)</p> <p>1 PCIe 5.0 x16 - volle Länge, volle Höhe, doppelte Breite (75 W maximale Leistungsaufnahme)</p> <p>1 PCIe 4.0 x16 - volle Länge, volle Höhe (75 W maximale Leistungsaufnahme)</p> <p>1 PCIe 5.0 x4 - volle Länge, volle Höhe (25 W maximale Leistungsaufnahme)</p>
Schnittstellen	<p>1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 (1 hinten) (nur Daten)</p> <p>2 x USB 2.0 (2 hinten)</p> <p>7 x USB 3.2 Gen 2 (4 vorn, 3 hinten)</p> <p>1 x LAN (10Gigabit Ethernet) (1 hinten)</p> <p>1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 hinten)</p> <p>1 x Audio-Eingang (1 hinten)</p> <p>1 x Audio-Ausgang (1 hinten)</p> <p>1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 Front)</p>
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Schloss-Kit (gemeinsamer Schlüssel)
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Gehäuse-Alarmschalter
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	RoHS, FIPS 140-2, TCG Certified, TCO Certified 9.0
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
	Stromversorgung
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	1000 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro for Workstations Deutsch
	Informationen zur Nachhaltigkeit
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0
	Herstellergarantie
Service und Support	<p>Basisgarantie - 3 Jahre - Vor-Ort</p> <p>Verlängerte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag</p>
	Abmessungen und Gewicht
Breite	17.5 cm
Tiefe	50.8 cm
Höhe	43.44 cm
Gewicht	24.5 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

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