

Lenovo ThinkStation P358 30GL - Tower -  
 1 x Ryzen 7 Pro 5845 / 3.4 GHz - AMD PRO  
 - RAM 16 GB - SSD 512 GB - TCG Opal  
 Encryption, NVMe, Performance - T400 -  
 GigE - Win 10 Pro 64-Bit (mit Win 11 Pro  
 Lizenz)



Monitor: keiner - Tastatur: Deutsch - TopSeller - mit 1 Jahr Lenovo Premier Support

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	30GL0041GE
EAN/UPC	0196801916883

## Beschreibung

Die unübertroffene Rechenleistung der Lenovo ThinkStation P Serie sorgt für zuverlässige Produktivität - ob Sie nun komplexe Modelle erstellen, fotorealistisches Rendering durchführen oder geophysische und seismische Interpretation analysieren.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkStation P358 - Tower - Ryzen 7 Pro 5845 3.4 GHz - AMD PRO - 16 GB - SSD 512 GB - Deutsch
Typ	Workstation - Tower
Services im Bundle	1 Jahr Lenovo Premier Support
Plattform-Technologie	AMD PRO
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Prozessor	1 x AMD Ryzen 7 Pro 5845 / 3.4 GHz (4.6 GHz) (8 Kerne)
Prozessorsockel	Socket AM4
Cache-Speicher	32 MB L3
Cache pro Prozessor	32 MB
RAM	16 GB (installiert) / 128 GB (Max) - DDR4 SDRAM - non-ECC
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s); NVMe (PCI Express)
Festplatte	SSD 512 GB - PCI Express 4.0 x4 - M.2 2280 - TCG Opal Encryption, NVM Express (NVMe), Performance
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Kartenleser	Ja
Grafik-Controller	NVIDIA T400
Videospeicher	4 GB GDDR6 SDRAM

Netzwerk	GigE
Tastatur	Deutsch
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version (Herabstufung von Windows 11 Pro) + Windows 11 Pro Lizenz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17 cm x 31.54 cm x 37.6 cm
Gewicht	9.8 kg
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Plattform-Technologie	AMD PRO
Typ	Workstation
Services im Bundle	1 Jahr Lenovo Premier Support
Formfaktor des Produktes	Tower
Integrierte Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
<b>Prozessor / Chipsatz</b>	
CPU	AMD Ryzen 7 Pro 5845
Taktfrequenz	3.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.6 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
L2-Cache	4 MB
CPU-Anschluss	Socket AM4
Chipsatz	AMD PRO 565
<b>Cache-Speicher</b>	
Installierte Größe	L3 - 32 MB
Cache pro Prozessor	32 MB
<b>RAM</b>	
Installierte Anzahl	16 GB / 128 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM - non-ECC
Effektive Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Formfaktor	DIMM 288-PIN

Steckplatz	4 (Gesamt) / 3 (frei)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Konfigurationsmerkmale	1 x 16 GB
	<b>Festplattenlaufwerk</b>
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
	<b>Massenspeicher-Controller</b>
Typ	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s
	<b>Massenspeicher-Controller (2.)</b>
Typ	1 x NVMe
Controller Schnittstellentyp	PCI Express
	<b>Optischer Speicher</b>
Typ	Kein optisches Laufwerk
	<b>Kartenleser</b>
Typ	Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	SD-Speicherkarte
	<b>Monitor</b>
Monitortyp	Keiner.
	<b>Grafik-Controller</b>
Grafikprozessor	NVIDIA T400
Videospeicher	4 GB GDDR6 SDRAM
Videoschnittstellen	DisplayPort
	<b>Audioausgang</b>
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	<b>Eingabegerät</b>
Typ	Maus, Tastatur
	<b>Tastatur</b>
Tastaturname	Lenovo Calliope Keyboard
Schnittstelle	USB
Lokalisierung und Layout	Deutsch
	<b>Maus</b>
Mausname	Lenovo Calliope Mouse
Schnittstelle	USB
	<b>Netzwerk</b>

Ethernet-Controller	Realtek RTL8111EPV
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL)
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 3.5" (8.9 cm)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x PCIe 3.0 x16   1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x1   1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card (für WLAN)   1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card (für SSD)
Schnittstellen	2 x USB 3.2 Gen 1 (Vorderseite: 2)   2 x USB 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 2)   1 x USB-C 3.2 Gen 1 (Vorderseite: 1)   1 x Mikrofon (Vorderseite: 1)   1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1)   3 x USB 2.0 (3 hinten)   1 x LAN (Gigabit Ethernet)   1 x serial   1 x Audio-Ausgang   3 x Mini DisplayPort 1.4   1 x USB 2.0 (unterstützt SmartPower On)
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Smart Cable Clip
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 3
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
<b>Stromversorgung</b>	
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	750 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
Effizienz	92%
<b>Betriebssystem / Software</b>	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version (erhältlich durch Herabstufungsrechte von Windows Pro 11) + Windows 11 Pro Lizenz - Deutsch
<b>Umweltschutzstandards</b>	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Basisgarantie - 3 Jahre - Vor-Ort   Verlängerte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	17 cm
Tiefe	31.54 cm
Höhe	37.6 cm
Gewicht	9.8 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	

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

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