



## Lenovo ThinkStation P350 30EF - Mini - 1 x Core i9 11900T / 1.5 GHz

vPro - RAM 32 GB - SSD 1 TB - TCG Opal Encryption - NVMe - T1000 - GigE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax - Bluetooth 5.2 - Win 10 Pro 64-Bit - Monitor: keiner - Tastatur: Deutsch - Schwarz - TopSeller

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	30EF002MGE
EAN/UPC	0196119784983

### Beschreibung

Der ThinkStation P350 Tiny PC vereint kompaktes Design mit der leistungsstarken Performance einer Workstation. Er bietet kompromisslose Leistung in einem Gehäuse, das 96 % kleiner ist als das eines herkömmlichen Desktops. Darüber hinaus ist er mit einem Intel Core Prozessor und professioneller NVIDIA Grafik ausgestattet und unterstützt bis zu 6 unabhängige Displays - ideal für Fachanwender in Architektur, Ingenieurwesen, Finanzen, Gesundheitswesen, MINT und Bildung.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkStation P350 - Mini - Core i9 11900T 1.5 GHz - vPro - 32 GB - SSD 1 TB - Deutsch
Typ	Workstation - Mini
Plattform-Technologie	Intel vPro Plattform
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Prozessor	1 x Intel Core i9 (11. Gen.) 11900T / 1.5 GHz (4.9 GHz) (8 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1200 Socket
Cache-Speicher	16 MB
Cache pro Prozessor	16 MB
RAM	32 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM - non-ECC
Festplatte	SSD 1 TB - PCI Express 4.0 - M.2 2280 - TCG Opal Encryption, NVMe Express (NVMe)
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Multi-GPU-Konfiguration	1 einzelne GPU-Karte/integrierte GPU
Grafik-Controller	NVIDIA T1000 / Intel UHD Graphics 750
Videospeicher	4 GB GDDR6 SDRAM
Netzwerk	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, 802.11ac, 802.11ax (Wi-Fi 6)
Tastatur	Deutsch
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version

Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.9 cm x 18.29 cm x 3.7 cm
Gewicht	1.4 kg
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Umweltschutzstandards	TCO Certified Desktops 8, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

## Ausführliche Details

### Allgemein

Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Typ	Workstation
Formfaktor des Produktes	Mini
Integrierte Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

### Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i9 (11. Gen.) 11900T
Taktfrequenz	1.5 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.9 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
CPU-Anschluss	FCLGA1200 Socket
Chipsatz	Intel Q570

### Cache-Speicher

Installierte Größe	16 MB
Cache pro Prozessor	16 MB

### RAM

Installierte Anzahl	32 GB / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM - non-ECC
Effektive Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Konfigurationsmerkmale	1 x 32 GB

### Festplattenlaufwerk

Typ	SSD - M.2 2280
Kapazität	1 x 1 TB
Schnittstellen Typ	PCI Express 4.0
Merkmale	TCG Opal Encryption, NVM Express (NVMe)

### Optischer Speicher

Typ	Kein optisches Laufwerk
-----	-------------------------

	<b>Monitor</b>
Monitortyp	Keiner.
	<b>Grafik-Controller</b>
Multi-GPU-Konfiguration	1 einzelne GPU-Karte/integrierte GPU
Grafikprozessor	NVIDIA T1000 / Intel UHD Graphics 750
Videospeicher	4 GB GDDR6 SDRAM
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort
	<b>Audioausgang</b>
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	<b>Eingabegerät</b>
Typ	Maus, Tastatur
	<b>Tastatur</b>
Tastaturname	Lenovo Traditional Keyboard
Schnittstelle	USB
Lokalisierung und Layout	Deutsch
	<b>Maus</b>
Mausname	Lenovo Calliope Mouse
Schnittstelle	USB
	<b>Netzwerk</b>
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), Intel Active Management Technology (AMT) 14
Produktzertifizierungen	DASH
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Steckplatz	2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card (für SSD) ¦ 1 (gesamt)/ 0 (frei) x PCIe 3.0 x16 - Low Profile ¦ 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card (für WLAN)
Schnittstellen	1 x USB 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1) (Always On Schnellladefunktion) ¦ 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1) ¦ 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) ¦ 2 x USB 3.2 Gen 1 (einer unterstützt SmartPower On) ¦ 2 x USB 3.2 Gen 2 ¦ 1 x LAN (Gigabit Ethernet) ¦ 1 x DisplayPort ¦ 1 x HDMI ¦ 4 x Mini DisplayPort
	<b>Verschiedenes</b>
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Gehäuse-Alarmschalter
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	MIL-STD 810G
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
	<b>Stromversorgung</b>
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	170 Watt
Effizienz	89%
	<b>Betriebssystem / Software</b>

Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version Deutsch
---------------------------------	---------------------------------------

Software	Lenovo UEFI Bootable Diagnostics
----------	----------------------------------

#### **Umweltschutzstandards**

TCO-zertifiziert	TCO Certified Desktops 8
------------------	--------------------------

EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
------------------	------------

ENERGY STAR zertifiziert	Ja
--------------------------	----

ENERGY STAR-Version	8.0
---------------------	-----

#### **Herstellergarantie**

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort
---------------------	--

#### **Abmessungen und Gewicht**

Breite	17.9 cm
--------	---------

Tiefe	18.29 cm
-------	----------

Höhe	3.7 cm
------	--------

Gewicht	1.4 kg
---------	--------

#### **Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur	10 °C
------------------------	-------

Max. Betriebstemperatur	35 °C
-------------------------	-------

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
---------------------------------------	----------