

Lenovo ThinkStation P3 Ultra Intel Core i9-14900 SSD UMA Linux i9 32 GB 512

Artikelnummer	900203786
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Lenovo ThinkStation P3 Ultra Intel Core i9-14900 SSD UMA Linux i9 32 GB 512

Produktbeschreibung:

CPU: Intel Core i9-14900 , 24C (8P +16E) 32T, max 5,4 GHz,
36MB RAM: 32 GB DDR5 4800 Mhz SSD/HDD: 1 x 512
GB SSD M.2 2280 NVMe RAID-Controller: kein RAID
Grafikkarte: Intel Graphics Sicherheit: TPM 2.0
Anschlüsse: vorne: Thunderbolt 4: 2,
USB 3.2 Gen 2 Type A (USB 3.1): 1, Combo Audio
Jack (3,5mm)hinten: USB 3.2 Gen 2 Type A (USB 3.1): 4,
DisplayPort 1.2: 3, 2.5GbE RJ45: 1, LAN (RJ45):
1 Chassis: 2xM.2 Netzteil: 1x 170 Watt 170W 90%
Adapter AC-Adapter Betriebssystem: Linux Ubuntu
Service: 3 Jahre Onsite 30HA00BPGE
Technische Details:

Allgemein

Plattform-Technologie

Intel vPro Enterprise

Typ

Workstation

KI-Stufe

AI Workstation

Formfaktor des Produktes

MT

Integrierte Sicherheit

Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Lokalisierung

Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel Core i9 (14. Generation) i9-14900

Taktfrequenz

2 GHz (P-Kern) / 1,5 GHz (E-Kern)

Max. Turbo-Taktfrequenz

5,8 GHz (P-Kern) / 4,3 GHz (E-Kern)

Anz. der Kerne

24 Kerne

Prozessoranzahl

1
Max. Prozessoranzahl
1
CPU-Anschluss
FCLGA1700 Socket
Chipsatz
Intel W680
Cache-Speicher
Installierte Größe
36 MB
Cache pro Prozessor
36 MB
RAM
Installierte Anzahl
32 GB (installiert) / 192 GB (Max)
Technologie
DDR5 SDRAM - non-ECC
Effektive Speichergeschwindigkeit
4800 MT/s
Formfaktor
SO-DIMM 262-Pin
Steckplatz
4 (Gesamt) / 3 (frei)
Leistungsmerkmale
Registriert, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Vier-Kanal-Speicherarchitektur
Konfigurationsmerkmale
2 x 32 GB
Festplattenlaufwerk
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
Massenspeicher-Controller
Typ
NVMe
Massenspeicher-Controller (2.)
Typ
SATA
Optischer Speicher
Typ
Kein optisches Laufwerk
Monitor
Monitortyp
Keiner.
Grafik-Controller
Grafikprozessor
Intel UHD Graphics 770 Shared Video Memory (UMA)
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 2.5 Gigabit Ethernet, 1 x Gigabit Ethernet

Ethernet-Controller

Intel I225-LM, I210-AT

Data Link Protocol

Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet

Leistungsmerkmale

Intel Active Management Technology (AMT) 16

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

2 x Thunderbolt 4 (2 vorne)

5 x USB 3.2 Gen 2 (1 vorn, 4 hinten)

1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 vorne)

3 x DisplayPort 1.2 (3 hinten)

1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) (1 hinten)

1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 hinten)

Verschiedenes

Diebstahl-/Einbruchschutz

Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Gehäuse-Alarmschalter

Schlostyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Kennzeichnung

FIPS 140-2, TCG Certified, MIL-STD 810H

Hersteller-Vertriebsprogramm

Lenovo TopSeller

Stromversorgung

Gerätetyp

Netzteil

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Gestellte Leistung

170 Watt

Effizienz

90%

Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem

Ubuntu LTS

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort

Abmessungen und Gewicht

Breite

8,7 cm

Tiefe

22,3 cm

Höhe

20,2 cm

Gewicht

3,6 kg