

Lenovo

Lenovo ThinkStation P3 Intel® Core™ i7 i7-14700T 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA T400 Windows 11 Pro Mini PC Workstation Zwart

Merk : Lenovo

Productfamilie: ThinkStation

Artikelcode: 30H00057MB

Productnaam : P3

Intel Core i7-14700T, 20C (8P + 12E)/28T, Max Turbo up to 5.2GHz, P-core 1.3/5.0GHz, E-core 0.9/3.7GHz, 33MB, 1x 16GB SO-DIMM DDR5-5600 Non-ECC, 1x 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal, 1x NVIDIA T400 4GB, Intel Wi-Fi 6E AX211 11ax 2x2 + BT5.1 vPro, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkStation P3 Intel® Core™ i7 i7-14700T 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA T400 Windows 11 Pro Mini PC Workstation Zwart:

Ontdek het kleinste workstation ter wereld

- Compacte, efficiënte Tiny met alle kracht van een regulier workstation
- 96% kleiner dan een traditionele desktopcomputer, werkt waar andere pc's dat niet kunnen
- Intel vPro® met Intel® Core™-processors van de 13e generatie en optioneel afzonderlijke grafische kaart
- Betrouwbaar, eenvoudig te implementeren en veelzijdig, ISV-gecertificeerd, ondersteunt tot 6 beeldschermen
- Ideaal voor architectuur, techniek, gezondheidszorg, financiën en onderwijs in exacte vakken



Processor		Netwerk	
Processorfabrikant *	Intel	Fabrikant van de WLAN-controller	Intel
Processorfamilie *	Intel® Core™ i7	WLAN-controller-model	Intel Wi-Fi 6E AX211
Processorgeneratie	Intel Core i7-14xxx	Soort antenne	2x2
Processormodel *	i7-14700T	Bluetooth	✓
Aantal processorkernen	20	Bluetooth-versie	5.1
Processor aantal threads	28	Poorten & interfaces	
Maximale turbofrequentie van processor	5,2 GHz	Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	2
Prestatiekernen	8	Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type A *	4
Efficiënte kernen	12	Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type C *	1
Performance-core Max Turbo Frequency	5 GHz	Aantal HDMI-poorten *	1
Efficient-core Max Turbo Frequency	3,7 GHz	HDMI versie	2.1
Prestatie-kernbasisfrequentie	1,3 GHz	Aantal DisplayPorts	1
Efficiënte kernbasisfrequentie	0,9 GHz	DisplayPort versie	1.4
Processor cache	33 MB	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Processor cache type	Smart Cache	Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Bus type	DMI4	Design	
Aantal geïnstalleerde processoren	1	Type behuizing *	Mini PC
Processor basisvermogen	35 W	Kleurnaam	Black
Maximaal turbovermogen	106 W	Volume	1 l
Geheugen		Ondersteuning voor plaatsing	Horizontaal/Verticaal
Intern geheugen *	16 GB	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	✓
Maximum intern geheugen *	64 GB	Kabelslot sleuf type	Kensington
Intern geheugentype	DDR5-SDRAM	Kleur van het product *	Zwart
Geheugenlayout	1 x 16 GB	Prestatie	
Geheugenslots	2x SO-DIMM	Chipset moederbord	Intel Q670
Kloksnelheid geheugen	5600 MHz	Audiochip	Realtek ALC256-VB
Non-ECC	✓	Audiosysteem	High Definition Audio
Geheugen kanaal	Dubbelkanaals	Ingebouwde luidsprekers	✓
Opslagmedia		Aantal luidsprekers	1
Totale opslagcapaciteit *	512 GB	Wachtwoordbeveiliging	✓
Opslagmedia *	SSD	Password bescherming	BIOS, Inschakelen, Supervisor
Soort optische drive *	✗		
Aantal storage drives geïnstalleerd	1		

Opslagmedia		Prestatie	
Totale capaciteit SSD's	512 GB	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	Type product *	Workstation
SSD capaciteit	512 GB	Software	
SSD interfaces	PCI Express 4.0	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Pro
NVMe	✓	Architectuur besturingssysteem	64-bit
SSD-vormfactor	M.2	Taal besturingssysteem	Duits, Nederlands, Engels, Frans, Italiaans
Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✗	Processor speciale functies	
Grafisch		CPU configuratie (max)	1
Aparte grafische adapter *	✓	Energie	
Fabrikant van aparte grafische adapter	NVIDIA	Netvoeding *	230 W
Ingebouwde grafische adapter *	✓	Voeding, voltage ingang	100 - 240 V
Discreet grafische adapter model *	NVIDIA T400	Ingangsfrequentie voeding	50 - 60 Hz
Grafische geheugen	4 GB	Eisen aan de omgeving	
Specifiek grafisch geheugentype	GDDR6	Bedrijfstemperatuur (T-T)	10 - 35 °C
Aantal discrete graphics adapters	1	Temperatuur bij opslag	-40 - 60 °C
Interne-GPU-fabrikant	Intel	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Familie ingebouwde grafische adapter	Intel® UHD Graphics	Luchtvochtigheid bij opslag	10 - 90 procent
On-board graphics adapter model *	Intel UHD Graphics 770	Hoogte, in bedrijf	0 - 3048 m
Aantal grafische adapter Mini DisplayPort-poorten	3	Hoogte bij opslag	0 - 12192 m
Netwerk		Certificaten	
Ethernet LAN *	✓	Certificaten van naleving	RoHS
Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	10,100,1000 Mbit/s	Certificering	EPEAT Gold Registered ENERGY STAR 8.0 ErP Lot 3 TCO Certified 9.0 RoHS compliant MIL-STD-810H
Bekabelingstechnologie	10/100/1000Base-T(X)	Duurzaamheid	
LAN controller	Intel® I219-LM	Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold
Wifi *	✓	Gewicht en omvang	
Wifi-standaard	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Breedte *	179 mm
Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Diepte *	182,9 mm
		Hoogte *	37 mm
		Gewicht *	1,4 kg
		Inhoud van de verpakking	
		Inclusief monitor *	✗
		Inclusief muis	✓
		Toetsenbord inbegrepen	✓



0197530682506



197530682506

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 19-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date