

Lenovo

Lenovo ThinkStation P360 Intel® Core™ i5 i5-12500T 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA T400 Windows 11 Pro Mini PC Stazione di lavoro Nero

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto:**
ThinkStation**Codice prodotto:** 30FA000NIX**Nome del prodotto :** P360

- Intel Core i5-12500T, 6C (6P + 0E)/12T, P-core 2.0/4.4GHz, 18MB
- 1x 16GB SO-DIMM DDR5-4800 non-ECC
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe Gen 4x4 Performance NVMe Opal
- Intel UHD Graphics 770
- NVIDIA T400 4GB
- Windows 11 Pro 64

Intel Core i5-12500T, 6C (6P + 0E)/12T, P-core 2.0/4.4GHz, 18MB, 1x 16GB SO-DIMM DDR5-4800 non-ECC, 512GB SSD M.2 2280 PCIe Gen 4x4 Performance NVMe Opal, Intel UHD Graphics 770, NVIDIA T400 4GB, Intel AX201 11ax 2x2 + BT5.1, Windows 11 Pro 64

Lenovo ThinkStation P360 Intel® Core™ i5 i5-12500T 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA T400 Windows 11 Pro Mini PC Stazione di lavoro Nero:



Elevate prestazioni in un formato compatto

- La workstation più piccola del settore con certificazione ISV
- Progettata per offrire prestazioni al top con i processori Intel® Core™ di dodicesima generazione
- Scelta di schede grafiche professionali NVIDIA® dedicate
- Configurabile con due unità di storage SSD NVMe PCIe M.2 di quarta generazione e grande quantità di memoria
- Supporto per 6 schermi indipendenti per massimizzare lo spazio di visualizzazione
- Ideale per i settori di architettura, ingegneria, sanità, finanza e didattica

Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Versione HDMI	2.1
Modello del processore *	i5-12500T	Quantità DisplayPorts	1
Numero di core del processore	6	versione DisplayPort	1.4
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,4 GHz	Uscite per cuffie	1
Frequenza di base del core delle prestazioni	2 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Cache processore	18 MB	Design	
Tipo di bus	DMI4	Tipo di case *	Mini PC
Numero di processori installati	1	Nome del colore	Black
Memoria		Volume	1 L
RAM installata *	16 GB	Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
RAM massima supportata *	64 GB	Blocco cavo	✓
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Struttura memoria	1 x 16 GB	Colore del prodotto *	Nero
Slot memoria	2x SO-DIMM	Prestazione	
Velocità memoria	4800 MHz	Chipset scheda madre	Intel Q670
Non-ECC	✓	Chip audio	Realtek ALC256-VB
Canali di memoria	Dual-channel	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Archiviazione		Protezione della password	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Supporto di memoria *	SSD	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo drive ottico *	✗	Tipo di prodotto *	Stazione di lavoro
Numero di unità di archiviazione installate	1	Software	
Capacità SSD totale	512 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
		Architettura sistema operativo	64-bit

Archiviazione		Software	
Numero di SSD installati	1	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Capacità SSD	512 GB	Caratteristiche speciali del processore	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 4.0	Intel® 64	✓
NVMe	✓	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Dimensione SSD	M.2	Opzioni incorporate disponibili	✗
Letture di schede integrato	✗	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Grafica		Idle States	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Execute Disable Bit	✓
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA T400	CPU configuration (max)	1
Memoria Grafica Dedicata	4 GB	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Numero di schede grafiche dedicate	1	Gestione energetica	
Produttore di GPU integrato	Intel	Alimentazione *	170 W
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Quantità di porte Mini DisplayPort dell'adattatore grafico	3	Condizioni ambientali	
Collegamento in rete		Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Collegamento ethernet LAN *	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Umidità	10 - 90%
Wi-Fi *	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Certificati di sicurezza	
Produttore del controller WLAN	Intel	Certificati di conformità	RoHS
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	Certificazione	EPEAT™ Gold ENERGY STAR® 8.0 ErP Lot 3 TCO Certified 9.0 RoHS MIL-STD-810H ISV
Tipo di antenna	2x2	Sostenibilità	
Bluetooth	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold
Versione Bluetooth	5.2	Dimensioni e peso	
Connettività		Larghezza *	179 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Profondità *	182,9 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4	Altezza *	37 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1	Peso *	1,4 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0196380105333



196380105333

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.