

**Lenovo**

## Lenovo ThinkStation P360 Intel® Core™ i5 i5-12600 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower Stazione di lavoro Nero

**Marchio** : Lenovo**Famiglia del prodotto**: ThinkStation**Codice prodotto**: 30FM000SIX**Nome del prodotto** : P360

- Intel Core i5-12600, 6C (6P + 0E)/12T, P-core 3.3/4.8GHz, 18MB
- 2x 8GB UDIMM DDR5-4400 Non-ECC
- 1x 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal
- Intel UHD Graphics 770
- Windows 11 Pro

Intel Core i5-12600, 6C (6P + 0E)/12T, P-core 3.3/4.8GHz, 18MB, 2x 8GB UDIMM DDR5-4400 Non-ECC, 1x 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal, Intel UHD Graphics 770, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkStation P360 Intel® Core™ i5 i5-12600 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower Stazione di lavoro Nero:



Perfetta combinazione di valore e prestazioni

La workstation ThinkStation P360 Tower è dotata di processori Intel® Core™ di dodicesima generazione con architettura ibrida scalabile con integrità dei dati e funzioni di sicurezza integrata. È inoltre possibile aggiungere una scheda grafica professionale NVIDIA® opzionale, tra cui NVIDIA® RTX™ A5000 VR-Ready, carichi di memoria DDR5 ultraveloce da 4000 MHz e fino a due unità NVMe PCIe M.2 di quarta generazione e una SSD NVMe PCIe M.2 di terza generazione.

Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Uscite per cuffie	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione	Uscita di linea	✓
Modello del processore *	i5-12600	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Numero di core del processore	6		
Frequenza di base del core delle prestazioni	3,3 GHz		
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz		
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz		
Cache processore	18 MB		
Tipo di bus	DMI4		
Numero di processori installati	1		
		Design	
		Tipo di case *	Tower
		Nome del colore	Black
		Volume	17 L
		Posizionamento supportato	Verticale
		Blocco cavo	✓
		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
		Colore del prodotto *	Nero
Memoria		Prestazione	
RAM installata *	16 GB	Chipset scheda madre	Intel W680
RAM massima supportata *	128 GB	Chip audio	Realtek ALC897Q-CG
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Struttura memoria	2 x 8 GB	Protezione della password	✓
Slot memoria	4x DIMM	Protezione password	Acceso, Supervisore
Velocità memoria	4400 MHz	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Non-ECC	✓	Tipo di prodotto *	Stazione di lavoro
Canali di memoria	Dual-channel		
Archiviazione		Software	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Supporto di memoria *	SSD	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo drive ottico *	✗	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Numero di unità di archiviazione installate	1		
Capacità SSD totale	512 GB		
Numero di SSD installati	1		
Capacità SSD	512 GB		
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0		
		Caratteristiche speciali del processore	
		Intel® 64	✓
		Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
		Opzioni incorporate disponibili	✗

<b>Archiviazione</b>		<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
NVMe	✓	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Dimensione SSD	M.2	Idle States	✓
Lettore di schede integrato	✓	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Tipi schede di memoria	SD	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
<b>Grafica</b>		Execute Disable Bit	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	CPU configuration (max)	1
Scheda grafica integrata *	✓	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	<b>Gestione energetica</b>	
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	Alimentazione *	500 W
<b>Collegamento in rete</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Controller LAN	Intel® I219-LM	Umidità	10 - 90%
Wi-Fi *	✗	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Bluetooth	✗	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
<b>Connettività</b>		<b>Certificati di sicurezza</b>	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	6	Certificazione	EPEAT™ Gold ENERGY STAR® 8.0 ErP Lot 3 TCO Certified 9.0 RoHS MIL-STD-810H
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	<b>Sostenibilità</b>	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold, RoHS
Quantità porte HDMI *	1	<b>Dimensioni e peso</b>	
Versione HDMI	2.1	Larghezza *	170 mm
Quantità DisplayPorts	2	Profondità *	315,4 mm
versione DisplayPort	1.4	Altezza *	376 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso *	9,67 kg
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0196380097676



196380097676

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.