

**Lenovo**

# Lenovo ThinkStation P360 Intel® Core™ i9 i9-12900 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro Tower Stazione di lavoro Nero

**Marchio :** Lenovo**Famiglia del prodotto:** ThinkStation**Codice prodotto:** 30FM000TIX**Nome del prodotto :** P360

- Intel Core i9-12900, 16C (8P + 8E)/24T, P-core 2.4/5.0GHz, E-core 1.8/3.8GHz, 30MB
- 2x 16GB UDIMM DDR5-4400 Non-ECC
- 1x 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal
- Intel UHD Graphics 770
- Windows 11 Pro

Intel Core i9-12900, 16C (8P + 8E)/24T, P-core 2.4/5.0GHz, E-core 1.8/3.8GHz, 30MB, 2x 16GB UDIMM DDR5-4400 Non-ECC, 1x 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal, Intel UHD Graphics 770, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkStation P360 Intel® Core™ i9 i9-12900 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB 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	Uscita di linea	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i9	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i9 di 12a generazione		
Modello del processore *	i9-12900	Design	
Numero di core del processore	16	Tipo di case *	Tower
Frequenza del processore turbo massima	5,1 GHz	Nome del colore	Black
Frequenza base core efficiente	1,8 GHz	Volume	17 L
Cache processore	30 MB	Posizionamento supportato	Verticale
Tipo di bus	DMI4	Blocco cavo	✓
Numero di processori installati	1	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
		Colore del prodotto *	Nero
Memoria		Prestazione	
RAM installata *	32 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 16 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 *	1 TB	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	1 TB	Caratteristiche speciali del processore	
Numero di SSD installati	1	Intel® 64	✓
Capacità SSD	1 TB	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Opzioni incorporate disponibili	✗
NVMe	✓	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Dimensione SSD	M.2		
Letture di schede integrato	✓		

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



0196380098611



196380098611

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.