

**Lenovo**

## Lenovo ThinkStation P360 Tower Intel® Core™ i7 i7-12700K 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti Windows 11 Pro Stazione di lavoro Nero

**Marchio** : Lenovo**Famiglia del prodotto**: ThinkStation**Codice prodotto**: 30FM00C6IX**Nome del prodotto** : P360 Tower

- Intel Core i7-12700K, 12C (8P + 4E)/20T, Max Turbo up to 5.0GHz, P-core 3.6/4.9GHz, E-core 2.7/3.8GHz, 25MB
- 32GB UDIMM DDR5-4800 Non-ECC
- 1x 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal
- Intel UHD Graphics 770
- 1x NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti 8GB
- Windows 11 Pro

Intel Core i7-12700K, 12C (8P + 4E)/20T, Max Turbo up to 5.0GHz, P-core 3.6/4.9GHz, E-core 2.7/3.8GHz, 25MB, 32GB UDIMM DDR5-4800 Non-ECC, 1x 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal, Intel UHD Graphics 770, 1x NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti 8GB, Windows 11 Pro



[Lenovo ThinkStation P360 Tower Intel® Core™ i7 i7-12700K 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti Windows 11 Pro Stazione di lavoro Nero:](#)

### La nostra workstation entry-level più potente di sempre

- Elevate prestazioni con processori Intel® Core™ di dodicesima generazione
- Supporto per scheda grafica professionale NVIDIA® e opzione pronta per la realtà virtuale
- Configurabile con due unità di storage SSD PCIe M.2 di quarta generazione e un'unità SSD NVMe di terza generazione
- Certificazioni ECO e materiali di costruzione sostenibili
- Ideale per progettisti, ingegneri e studenti.

Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Quantità porte HDMI *	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 12a generazione	Quantità DisplayPorts	2
Modello del processore *	i7-12700K	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Numero di core del processore	12	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Frequenza del processore *	3,6 GHz	Uscita di linea	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente		
Numero di threads del processore	20	Design	
Memoria		Tipo di case *	Tower
RAM installata *	32 GB	Nome del colore	Black
RAM massima supportata *	128 GB	Volume	17 L
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Posizionamento supportato	Verticale
Slot memoria	4x DIMM	Blocco cavo	✓
Velocità memoria	4800 MHz	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Archiviazione		Colore del prodotto *	Nero
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Prestazione	
Supporto di memoria *	SSD	Chipset scheda madre	Intel W680
Tipo drive ottico *	✗	Chip audio	Realtek ALC897Q-CG
Capacità SSD totale	1 TB	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Numero di SSD installati	1	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Capacità SSD	1 TB	Tipo di prodotto *	Stazione di lavoro
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Software	
NVMe	✓	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Dimensione SSD	M.2	Architettura sistema operativo	64-bit
Letto di schede integrato	✓		
Tipi schede di memoria	SD		

Grafica		Gestione energetica	
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Alimentazione *	750 W
Scheda grafica integrata *	✓	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti	Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Memoria Grafica Dedicata	8 GB	Condizioni ambientali	
Numero di schede grafiche dedicate	1	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Collegamento in rete		Umidità	10 - 90%
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Sostenibilità	
Controller LAN	Intel® I219-LM	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold, RoHS
Wi-Fi *	✗	Dimensioni e peso	
Connettività		Larghezza *	170 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	6	Profondità *	315,4 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Altezza *	376 mm
		Peso *	9,67 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0197532955233



197532955233

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.