

Lenovo

Lenovo ThinkStation P360 Intel® Core™ i5 i5-12400 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower Stazione di lavoro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkStation

Codice prodotto: 30FM00071X



Nome del prodotto : P360

- Intel Core i5-12400, 6C (6P + 0E)/12T, P-core 2.5/4.4GHz, 18MB
- 16GB UDIMM DDR5-4800 Non-ECC
- 1x 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal
- Intel UHD Graphics 730
- Windows 11 Pro

Intel Core i5-12400, 6C (6P + 0E)/12T, P-core 2.5/4.4GHz, 18MB, 16GB UDIMM DDR5-4800 Non-ECC, 1x 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal, Intel UHD Graphics 730, Windows 11 Pro



Lenovo ThinkStation P360 Intel® Core™ i5 i5-12400 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower 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 DisplayPorts	2
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Modello del processore *	i5-12400	Uscite per cuffie	1
Numero di core del processore	6	Uscita di linea	✓
Numero di threads del processore	12	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz		
Cache processore	18 MB		
Memoria		Design	
RAM installata *	16 GB	Tipo di case *	Tower
RAM massima supportata *	128 GB	Nome del colore	Black
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Volume	17 L
Struttura memoria	1 x 16 GB	Posizionamento supportato	Verticale
Slot memoria	4x DIMM	Blocco cavo	✓
Velocità memoria	4800 MHz	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Non-ECC	✓	Colore del prodotto *	Nero
Canali di memoria	Dual-channel		
Archiviazione		Prestazione	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Chipset scheda madre	Intel W680
Supporto di memoria *	SSD	Chip audio	Realtek ALC897Q-CG
Tipo drive ottico *	✗	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Numero di unità di archiviazione installate	1	Protezione della password	✓
Capacità SSD totale	512 GB	Protezione password	Accesso, Supervisore
Numero di SSD installati	1	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Capacità SSD	512 GB	Tipo di prodotto *	Stazione di lavoro
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0		
NVMe	✓	Software	
Dimensione SSD	M.2	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Letture di schede integrato	✗	Architettura sistema operativo	64-bit
		Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
		Gestione energetica	
		Alimentazione *	500 W

Grafica		Gestione energetica	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Scheda grafica integrata *	✓	Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Condizioni ambientali	
Produttore di GPU integrato	Intel	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 730	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	100,1000 Mbit/s	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Certificati di sicurezza	
Controller LAN	Intel® I219-LM	Certificati di conformità	RoHS
Wi-Fi *	✗	Certificazione	EPEAT™ Gold ENERGY STAR® 8.0 ErP Lot 3 TCO Certified 9.0 RoHS MIL-STD-810H
Bluetooth	✗	Sostenibilità	
Connettività		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	6	Dimensioni e peso	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Larghezza *	170 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1	Profondità *	315,4 mm
Quantità porte HDMI *	1	Altezza *	376 mm
Versione HDMI	2.1	Peso *	9,67 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0196380101403



196380101403

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.