



Lenovo ThinkStation P360 Intel® Core™ i9 i9-12900T 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA Quadro T1000 Windows 11 Pro Mini PC Stazione di lavoro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: ThinkStation

Codice prodotto: 30FA000RIX

Nome del prodotto : P360

Intel Core i9-12900T, 16C (8P + 8E)/24T, P-core 1.4/4.8GHz, E-core 1.0/3.6GHz, 30MB, 1x 32GB SO-DIMM DDR5-4800 non-ECC, 1TB SSD M.2 2280 PCIe Gen 4x4 Performance NVMe Opal, Intel UHD Graphics 770, NVIDIA T1000 8GB, Intel AX201 11ax 2x2 + BT5.1, Windows 11 Pro 64

Lenovo ThinkStation P360 Intel® Core™ i9 i9-12900T 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA Quadro T1000 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 DisplayPorts	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i9	versione DisplayPort	1.4
Generazione del processore	Intel® Core™ i9 di 12a generazione	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Modello del processore *	i9-12900T	Uscite per cuffie	1
Numero di core del processore	16	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz	Design	
Cache processore	30 MB	Tipo di case *	Mini PC
Tipo di bus	DMI4	Nome del colore	Black
Numero di processori installati	1	Volume	1 L
Memoria		Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
RAM installata *	32 GB	Blocco cavo	✓
RAM massima supportata *	64 GB	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Colore del prodotto *	Nero
Struttura memoria	1 x 32 GB	Prestazione	
Slot memoria	2x SO-DIMM	Chipset scheda madre	Intel Q670
Velocità memoria	4800 MHz	Chip audio	Realtek ALC256-VB
Non-ECC	✓	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Canali di memoria	Dual-channel	Protezione della password	✓
Archiviazione		Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Tipo di prodotto *	Stazione di lavoro
Tipo drive ottico *	✗	Software	
Numero di unità di archiviazione installate	1	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Capacità SSD totale	1 TB	Architettura sistema operativo	64-bit
Numero di SSD installati	1	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Capacità SSD	1 TB	Caratteristiche speciali del processore	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Intel® 64	✓
NVMe	✓	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Dimensione SSD	M.2	Opzioni incorporate disponibili	✗
Letture di schede integrato	✗		

Grafica		Caratteristiche speciali del processore	
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Idle States	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA Quadro T1000	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Memoria Grafica Dedicata	8 GB	Execute Disable Bit	✓
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	CPU configuration (max)	1
Numero di schede grafiche dedicate	1	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770		
Quantità di porte Mini DisplayPort dell'adattatore grafico	4		
Collegamento in rete		Gestione energetica	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Alimentazione *	230 W
Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)		
Wi-Fi *	✓	Condizioni ambientali	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Produttore del controller WLAN	Intel	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	Umidità	10 - 90%
Tipo di antenna	2x2	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Bluetooth	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Versione Bluetooth	5.1		
Connettività		Certificati di sicurezza	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Certificati di conformità	RoHS
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4	Certificazione	EPEAT™ Gold ENERGY STAR® 8.0 ErP Lot 3 TCO Certified 9.0 RoHS MIL-STD-810H ISV
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1		
Quantità porte HDMI *	1	Sostenibilità	
Versione HDMI	2.1	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold
		Dimensioni e peso	
		Larghezza *	179 mm
		Profondità *	182,9 mm
		Altezza *	37 mm
		Peso *	1,4 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0196380116773



196380116773

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.