

Lenovo

Lenovo ThinkStation P348 Intel® Core™ i5 i5-11500 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower Stazione di lavoro Grigio

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto:** ThinkStation**Codice prodotto:** 30EQ025BIX**Nome del prodotto :** P348

- Intel Core i5-11500 (6C/12T, 2.7/4.6GHz, 12MB)
- 16GB UDIMM DDR4-3200 non-ECC
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe NVMe Opal
- Intel UHD Graphics 750
- Windows 11 Pro 64

Intel Core i5-11500 (6C/12T, 2.7/4.6GHz, 12MB), 16GB UDIMM DDR4-3200 non-ECC, 512GB SSD M.2 2280 PCIe NVMe Opal, Intel UHD Graphics 750, Windows 11 Pro 64

[Lenovo ThinkStation P348 Intel® Core™ i5 i5-11500 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower Stazione di lavoro Grigio:](#)

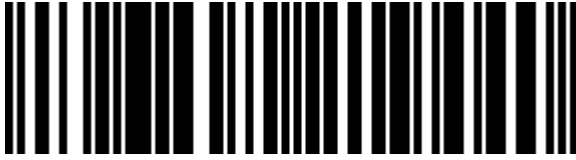
L'affidabilità di una workstation al prezzo di un desktop.

ThinkStation P348 Tower è la soluzione ideale per CAD di livello base, studenti e insegnanti STEM e professionisti poiché offre la convenienza desiderata senza compromettere l'affidabilità. Progettato per attività mission-critical che richiedono prestazioni elevate, questo sistema offre una soluzione straordinariamente conveniente, dotata di certificazione ISV, processori Intel® Core™ di ultima generazione e supporto delle schede grafiche NVIDIA®.



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Quantità porte HDMI *	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di undicesima generazione	Quantità DisplayPorts	1
Modello del processore *	i5-11500	Quantità porte PS/2	2
Numero di core del processore	6	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Numero di threads del processore	12	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz	Uscite per cuffie	1
Frequenza del processore *	2,7 GHz	Uscita di linea	✓
Cache processore	12 MB	Ingresso di linea	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Porte seriali	1
Numero di processori installati	1	Design	
Memoria		Tipo di case *	Tower
RAM installata *	16 GB	Volume	17 L
RAM massima supportata *	128 GB	Posizionamento supportato	Verticale
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Blocco cavo	✓
Slot memoria	4x DIMM	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Velocità memoria	3200 MHz	Colore del prodotto *	Grigio
Non-ECC	✓	Prestazione	
Canali di memoria	Dual-channel	Chipset scheda madre	Intel B560
Tipo di memoria tampone	Unregistered (unbuffered)	Chip audio	Realtek ALC623-CG
Archiviazione		Sistema audio	Audio ad alta definizione
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Protezione della password	✓
Supporto di memoria *	SSD	Protezione password	Accesso, Supervisore
Tipo drive ottico *	✗	Tipo BIOS	UEFI
Numero di unità di archiviazione installate	1	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
		Tipo di prodotto *	Stazione di lavoro

Archiviazione		Software	
Capacità SSD totale	512 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Numero di SSD installati	1	Architettura sistema operativo	64-bit
Capacità SSD	512 GB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Gestione energetica	
NVMe	✓	Alimentazione *	500 W
Dimensione SSD	M.2	Certificazione 80 PLUS	80 PLUS Platinum
Letto di schede integrato	✓	Condizioni ambientali	
Tipi schede di memoria	SD	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Grafica		Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Scheda grafica integrata *	✓	Umidità	10 - 90%
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Produttore di GPU integrato	Intel	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 750	Certificati di sicurezza	
Collegamento in rete		Certificati di conformità	RoHS
Collegamento ethernet LAN *	✓	Certificazione	ENERGY STAR® 8.0 ErP Lot 3 TCO Certified 8.0 RoHS
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Sostenibilità	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Silver
Wi-Fi *	✗	Dimensioni e peso	
Bluetooth	✗	Larghezza *	170 mm
Connettività		Profondità *	315,4 mm
Quantità porte USB 2.0 *	4	Altezza *	376 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4	Peso *	9,48 kg
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Contenuto dell'imballo	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0196802219440



196802219440

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.