

## Lenovo ThinkStation P5 Intel® Xeon® W w3-2425 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro for Workstations Tower Stazione di lavoro Nero, Rosso



**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:**  
ThinkStation

**Codice prodotto:** 30GA000NIX

**Nome del prodotto :** P5



- Intel Xeon w3-2425, 6C (6P + 0E)/12T, 3/4.4GHz, 15MB
  - 2x 16GB RDIMM DDR5-4800 ECC
  - 1x 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal
  - Windows 11 Pro for Workstations
- Intel Xeon w3-2425, 6C (6P + 0E)/12T, 3/4.4GHz, 15MB, 2x 16GB RDIMM DDR5-4800 ECC, 1x 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal, Windows 11 Pro for Workstations

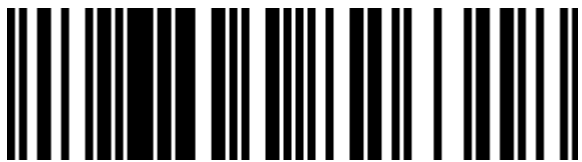
[Lenovo ThinkStation P5 Intel® Xeon® W w3-2425 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro for Workstations Tower Stazione di lavoro Nero, Rosso:](#)

### Potente sistema per più settori, pronto per il futuro

- Workstation scalabile ad alte prestazioni assolutamente versatile
- Architettura termica avanzata in uno chassis ispirato alle auto Aston Martin
- Dotato di certificazioni ISV, gestisce agevolmente flussi di lavoro complessi in tutti i settori
- Potenti processori Intel® Xeon® serie W, 2 schede grafiche dedicate opzionali
- Unità con accesso anteriore e accessibilità senza utensili per manutenzione e aggiornamento in tutta semplicità

<b>Processore</b>		<b>Connettività</b>	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2	1
Famiglia processore *	Intel® Xeon® W	Tipo C	
Modello del processore *	w3-2425	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Numero di core del processore	6	Uscita di linea	✓
Numero di threads del processore	12	Ingresso di linea	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore *	3 GHz	<b>Design</b>	
Core delle prestazioni	6	Tipo di case *	Tower
Cache processore	15 MB	Volume	33 L
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
Potenza di base del processore	130 W	Blocco cavo	✓
Massima potenza turbo	156 W	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
<b>Memoria</b>		Colore del prodotto *	Nero, Rosso
RAM installata *	32 GB	<b>Prestazione</b>	
RAM massima supportata *	512 GB	Chipset scheda madre	Intel W790
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Chip audio	Realtek ALC897-Q
Struttura memoria	2 x 16 GB	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Slot memoria	8x DIMM	Altoparlanti incorporati	✓
Velocità memoria	4800 MHz	Numero di altoparlanti	1
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Protezione della password	✓
Canali di memoria	Quad-channel	Protezione password	Accesso, Supervisore
<b>Archiviazione</b>		Tipo BIOS	UEFI
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Tipo di prodotto *	Stazione di lavoro
Tipo drive ottico *	✗	<b>Software</b>	
Numero di unità di archiviazione installate	1	Architettura sistema operativo	64-bit
Capacità SSD totale	1 TB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Numero di SSD installati	1	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro for Workstations
Capacità SSD	1 TB		

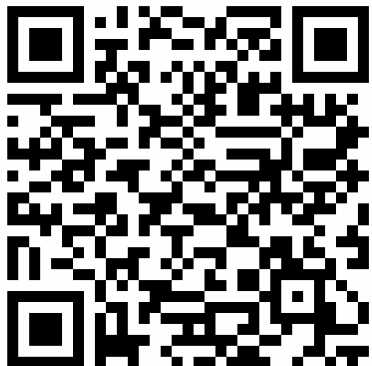
<b>Archiviazione</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Alimentazione *	1000 W
NVMe	✓	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Dimensione SSD	M.2	Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Lettore di schede integrato	✓	Certificazione 80 PLUS	80 PLUS Platinum
<b>Grafica</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Scheda grafica integrata *	✗	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Modello scheda grafica integrata *	Non disponibile	Umidità	10 - 90%
<b>Collegamento in rete</b>		Altitudine di funzionamento	
Collegamento ethernet LAN *	✓	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)		
Controller LAN	Intel® I219-LM		
Wi-Fi *	✗	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Bluetooth	✗	Certificati di conformità	RoHS
<b>Connettività</b>		<b>Sostenibilità</b>	
Quantità porte USB 2.0 *	2	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	5	<b>Dimensioni e peso</b>	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	2	Larghezza *	165 mm
		Profondità *	453,9 mm
		Altezza *	446 mm
		Peso *	19 kg
<b>Contenuto dell'imballo</b>			
Mouse incluso			
Tastiera inclusa			
<b>Display</b>			
Schermo incluso *			✗



196804826318

0196804826318

### Catalog Object Cloud



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.