


<b>Workstation xeon w 32 gb 1.024 gb          LENOVO LENOVO Workstation TS          30GA002VIX</b>	
--	--

Codice	CK315917
EAN	0197529700792
Marca	LENOVO
Part number	8429745
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	17.6
Volume (cm <sup>3</sup> )	100890

### ThinkStation P5

P5 Il sistema più potente del settore a prova di futuro. Progettato per la massima versatilità, Lenovo ThinkStation P5 è il sistema più potente e completo del settore ed è rivolto a un pubblico di professionisti che cercano soluzioni scalabili e a prova di futuro

Presentazione della nostra linea di workstation più tecnologicamente avanzata di sempre

Ingegneri, professionisti creativi e scienziati: ci avete chiesto soluzioni più potenti, performanti e veloci e noi abbiamo risposto con Lenovo ThinkStation PX, P7 e P5. Con uno chassis innovativo con una gestione termica ottimizzata ispirato alla Aston Martin, puoi eseguire i carichi di lavoro più impegnativi con un'efficienza senza paragoni.

Per maggiori informazioni consultare il TAB "APPROFONDIMENTO MARKETING"

## SPECIFICHE

Marca	LENOVO
RAM Installata	32 gb
Processore	xeon w
Memoria di massa	1.024 gb

## MEMORIA DI MASSA

Dimensione Totale Supporti	1024 GB
Tipo Supporto 1	M.2 NVMe PCIe SSD
Dimensione Supporto 1	1024 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Tipologia Controller	M.2
Numero Supporti	1

## GRAFICA

Modello Scheda 1	RTX A2000
Memoria Dedicata Scheda 1	12000 MB
Risoluzione Massima (Larghezza) Scheda 1	0 px
Risoluzione Massima (Altezza) Scheda 1	0 px
Produttore Scheda 1	nVIDIA

## PROCESSORE

Tecnologia del processore	Xeon W
Modello del processore	w5-2465X
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	3,1 GHz
Numero Processori Inclusi	1
Numero Processori Max	1

## GENERALE

Form Factor	Tower
-------------	-------

Colore primario	Nero
Altoparlanti	No
Bluetooth	No
Mouse	USB Calliope Mouse
Tastiera	USB
Wireless	Non presente
<b>CONNETTORI/PORTE</b>	
N° porte USB frontali	4
N° porte USB posteriori	6
N° porte Audio - frontali	1
N° porte Audio - posteriori	2
Altri Connettori / Porte	<p>Optional Front Ports (configured)  2x USB-C® 3.2 Gen 2  2x USB 3.2 Gen 2</p> <p>Rear Ports  1x USB-C® 3.2 Gen 2x2 (support data transfer)  2x USB 2.0  3x USB 3.2 Gen 2  1x Ethernet (GbE RJ-45)  1x line-in (3.5mm)  1x line-out (3.5mm)</p>
<b>RAM</b>	
RAM Installata	32 GB
RAM Massima	512 GB
Tipologia della RAM	RDIMM
Banchi RAM Totali	8
Banchi RAM Liberi	6
Frequenza	4800 GHz
Tecnologia della RAM	DDR5
Dual Channel	Si
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza	446 mm

Peso	19 kg
Larghezza	165 mm
Profondità	453 mm
<b>CONTROLLER</b>	
LAN (Velocità)	10/100/1000
Raid	0/1
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	Nessuna unità ottica
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Card reader	Lettore di schede di memoria 15-in-1
<b>ALIMENTATORE</b>	
Potenza	1000 W
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
Versione Sistema Operativo	Professional
Sistema Operativo	Windows 11