

Workstation 32.00000 professional xeon w 1024 gb LENOVO ThinkStation P5 30GA009QIX	
Codice	CK406698
EAN	0198156795878
Marca	LENOVO
Part number	30GA009QIX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	17
Volume (cm³)	101421
ThinkStation P5 La workstation di ultima generazione è qui	
Progettato per produttività e versatilità assolute, Lenovo ThinkStation P5 è un potente sistema completo per ogni settore, per professionisti che esigono una workstation scalabile e pronta per il futuro. Ottimizzata per progettisti, ingegneri e creativi, questa workstation supporta agevolmente un'ampia gamma di attività complesse, tra cui modellazione BIM, progetti CAD 3D elaborati, grafica VFX e distribuzioni di edge computing. Prestazioni, potenza e velocità straordinarie	
Con il suo chassis ispirato alle auto Aston Martin e la gestione termica avanzata, la workstation ThinkStation P5 è progettata per assicurare prestazioni rivoluzionarie. Tra le principali caratteristiche sono inclusi il processore Intel® Xeon® serie W, che offre una nuova architettura di calcolo all'avanguardia, e il supporto per due schede grafiche NVIDIA® RTX opzionali, per rendering senza confronti e prestazioni ottimizzate tramite intelligenza artificiale. Il risultato? Potenza sufficiente per qualsiasi flusso di lavoro, anche in ambienti mission-critical.	

PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL MODELLO, CONSULTARE IL TAB
"APPROFONDIMENTO MARKETING"

SPECIFICHE

Capacità	1024 gb
Marca	LENOVO
RAM	32 Gb
Sistema Operativo	professional
Tipo Processore	xeon w

DIMENSIONI E PESO

Altezza Pc	446 mm
Larghezza Pc	165 mm
Peso senza imballo	19 kg
Profondità Pc	453 mm

Generale

Altoparlanti	No
Bluetooth	No
Form Factor	Tower
Mouse	USB
Tastiera	Standard Usb
Wireless (standard)	Non Presente
Colore Primario	Nero
Raffreddamento a liquido	No
Order code	30FR001QIX
Tipo di prodotto	Workstation

CONNETTORI/PORTE

Altri Connatori / Porte	Front Ports 1x USB-C® (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), data transfer only 2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1) 2x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2) 1x headphone / microphone combo jack (3.5mm) 1x microphone (3.5mm)
-------------------------	---

	Rear Ports 4x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), one supports Smart Power On 1x HDMI® 2.1 TMDS 2x DisplayPort 1.4 1x Ethernet (RJ-45) 1x line-out (3.5mm)
Audio - frontali	2
Audio - posteriori	1
PCI	0
PCI-Express 16x	0
PCI-Express 1x	0
Porte Seriali	0
Ps/2	0
USB frontali	5
USB posteriori	4
Porte USB 3.1	2
N° porte HDMI	1
N° porte Display Port	2
N° totale porte USB	0
RAM	
Banchi RAM Liberi	6
Banchi RAM Totali	8
Dual Channel	Si
Frequenza	4800 MHz
RAM Massima	512 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	RDIMM
RAM	32 GB
PROCESSORE	
Modello del processore	W3-2525
Tecnologia	Intel Xeon
Velocità di clock	3,5 GHz
Processore	Intel
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
S.o.	Windows 11

Versione S.O.	Professional
Durata antivirus incluso	0 months
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
GRAFICA	
Memoria Dedicata	12000 MB
Produttore	Nvidia
Risoluzione Massima (Altezza)	0 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	0 px
Modello scheda grafica	RTX A2000
Integrata	No
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	15 in 1
MEMORIA DI MASSA	
Storage 1	1024 GB
Interfaccia Supporto 1	SSD M.2 NVMe PCIe
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	1024 GB
CONTROLLER	
LAN (velocità)	10/100/1000
Raid	No
ALIMENTATORE	
Potenza	750 W
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
PC Gaming	No