


<p>Workstation intel core i7 32 gb 1.024 gb LENOVO LENOVO Workstation TS 30GS004QIX</p>	
---	---

Codice	CK317189
EAN	0197529977262
Marca	LENOVO
Part number	8429711
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	13.35
Volume (cm ³)	86139.9

ThinkStation P3 Tower

(DESCRIZIONE COMPLETA NEL TAB SUCCESSIVO "APPROFONDIMENTO MARKETING")

Alimentato da processori Intel® Core di 13a generazione

Scelta di schede grafiche dedicate NVIDIA professionali

Design termico avanzato per potenza e prestazioni extra

Affidabile, facile da implementare e versatile, supporta fino a 12 display

Certificato ISV, perfetto per progettisti, ingegneri e studenti

*alcune informazioni in questa descrizione possono essere opzionali e non presenti in questo specifico codice prodotto (es: presenza LTE o tipologia di scheda grafica ecc). Consultare la scheda tecnica.

SPECIFICHE

Marca	LENOVO
RAM Installata	32 gb
Processore	intel core i7
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 A4000
Memoria Dedicata Scheda 1	16000 MB
Risoluzione Massima (Larghezza) Scheda 1	0 px
Risoluzione Massima (Altezza) Scheda 1	0 px
Produttore Scheda 1	nVIDIA

PROCESSORE

Tecnologia del processore	Intel Core i7
---------------------------	---------------

Modello del processore	i7-13700K
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	3,4 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	/
CONNETTORI/PORTE	
N° porte USB frontali	5
N° porte USB posteriori	4
N° porte Audio - frontali	2
N° porte Audio - posteriori	1
Altri Connettori / Porte	<p>Front Ports</p> <p>1x USB-C® 3.2 Gen 2 (support data transfer)</p> <p>2x USB 3.2 Gen 1</p> <p>2x USB 3.2 Gen 2</p>

	<p>1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)</p> <p>1x microphone (3.5mm)</p> <p>Rear Ports 4x 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)</p>
RAM	
RAM Installata	32 GB
RAM Massima	128 GB
Tipologia della RAM	UDIMM
Banchi RAM Totali	4
Banchi RAM Liberi	2
Frequenza	4000 GHz
Tecnologia della RAM	DDR5
Dual Channel	Si
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	415 mm
Peso	13,6 kg
Larghezza	180 mm
Profondità	370 mm
CONTROLLER	
LAN (Velocità)	10/100/1000
Raid	0/1
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna unità ottica
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	SD
ALIMENTATORE	

Potenza	750 W
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione Sistema Operativo	Professional
Sistema Operativo	Windows 11