


<p>Workstation amd ryzen threadripper 64 gb 1.024 gb LENOVO LENOVO Workstation TS 30E000GDIX</p>	
---	--

Codice	CK293758
EAN	0196379656495
Marca	LENOVO
Part number	7432743
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	17.4
Volume (cm ³)	100920

ThinkStation P620 Tower

Potenza rivoluzionaria. Possibilità infinite.

Con processore AMD Ryzen Threadripper PRO
 Supporta una vasta scelta di sistemi operativi Windows e Linux
 2 schede grafiche NVIDIA® RTX A6000
 Combina innovazione e affidabilità leggendaria con soluzioni professionali per la gestione e supporto di livello aziendale

Ottimizzazione delle prestazioni e certificazione ISV per ambienti applicativi multi-thread
Il miglior sistema termico con raffreddamento ad aria
Suite integrata di soluzioni di sicurezza
Ideale per architetti, ingegneri, scienziati, geofisici e altre figure professionali
Potenza imbattibile

Questa tecnologia AMD fornisce al modello P620 fino a 64 core e 128 thread, il tutto tramite una singola CPU. In poche parole, altre workstation avrebbero bisogno di almeno due CPU per realizzare ciò che il modello P620 con AMD Ryzen Threadripper PRO può fare con una.

Configurabilità elevata

La workstation ThinkStation P620 Tower vanta un'ampia capacità di memoria e storage, numerosi slot di espansione e funzionalità di gestione e sicurezza AMD Ryzen Pro di livello aziendale. Grazie al supporto senza confronti per schede grafiche NVIDIA®, questa workstation altamente configurabile è dotata di GPU fino a due NVIDIA® RTX A6000, due NVIDIA® RTX 8000 o quattro NVIDIA® Quadro RTX 4000.

Sistema fresco e accessibile

Un sistema termico con raffreddamento ad aria aiuta a garantire che la workstation ThinkStation P620 Tower funzioni bene in qualsiasi luogo, evitando il surriscaldamento delle CPU e delle GPU quando operano al massimo delle prestazioni per completare il lavoro. Inoltre, l'accesso diretto allo chassis semplifica gli aggiornamenti.

Facilità di gestione di carichi di lavoro complessi

Grazie alle certificazioni ISV (Independent Software Vendor), la workstation P620 può essere utilizzata in tutta la gamma di settori verticali, tra cui architettura, ingegneria, costruzioni, media e intrattenimento, sanità/scienze della vita, petrolio, gas/energia, finanza e intelligenza artificiale/realtà virtuale. È perfetta per le applicazioni ad alta intensità di calcolo multithread utilizzate da architetti, ingegneri, scienziati, geofisici e da altre figure professionali.

Sicurezza costante. Sicurezza smarter.

ThinkShield, la nostra suite integrata di soluzioni per la sicurezza, protegge la tua ThinkStation P620 Tower e i dati importanti. Il firmware TPM (Discrete Trusted Platform Module) usa la crittografia per ridurre significativamente il rischio di hacking. Puoi rilassarti sapendo che le porte seriali, parallele, USB, audio e di rete possono essere disabilitate. Inoltre, imposta una password del BIOS e una password di accensione per garantire che l'accesso rimanga limitato. Per garantire un'ulteriore protezione fisica, scegli il kit opzionale che consente di bloccare con la chiave il coperchio laterale e impedire in tal modo l'accesso al sistema.

*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	64 gb
Processore	amd ryzen threadripper
Memoria di massa	1.024 gb

MEMORIA DI MASSA	
Dimensione Totale Supporti	1024 GB
Tipo Supporto 1	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	AMD Ryzen Threadripper
Modello del processore	AMD Ryzen Threadripper PRO 5955WX
Produttore del processore	AMD
Velocità standard del processore	4 GHz
Numero Processori Inclusi	1
Numero Processori Max	1

GENERALE	
Form Factor	Tower
Colore primario	Nero
Altoparlanti	No
Bluetooth	Si

Mouse	USB Traditional Keyboard
Tastiera	Non Presente
Wireless	Non presente
CONNETTORI/PORTE	
N° porte USB frontali	4
N° porte USB posteriori	6
N° porte Audio - frontali	1
N° porte Audio - posteriori	3
RAM	
RAM Installata	64 GB
RAM Massima	1024 GB
Tipologia della RAM	SO-DIMM
Banchi RAM Totali	8
Banchi RAM Liberi	4
Frequenza	3200 GHz
Tecnologia della RAM	DDR4
Dual Channel	Si
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	446 mm
Peso	24 kg
Larghezza	165 mm
Profondità	460 mm
CONTROLLER	
LAN (Velocità)	10/100/1000
Raid	0/1/10/5
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna unità ottica
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	Letto di schede di memoria 15-in-1
ALIMENTATORE	
Potenza	1000 W
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	

Versione Sistema Operativo	Professional
Sistema Operativo	Windows 11