

<p>Workstation intel core i9 32 gb 1.024 gb LENOVO ThinkStation P3 Ultra 30HA000PIX</p>	
--	---

Codice	CK316689
EAN	0196804899336
Marca	LENOVO
Part number	30HA000PIX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.21
Volume (cm ³)	30149.7

Il leader nelle workstation entry-level

La forza di calcolo di una workstation al prezzo di un desktop

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 i9
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	Intel Core i9
Modello del processore	i9-13900
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	2 GHz
Numero Processori Inclusi	1
Numero Processori Max	1

GENERALE	
Form Factor	Small Form Factor
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	1
N° porte Audio - posteriori	4
Altri Connettori / Porte	<p>Front Ports</p> <p>1x USB 3.2 Gen 2</p> <p>2x Thunderbolt 4</p> <p>1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)</p> <p>Rear Ports</p> <p>4x USB 3.2 Gen 2</p> <p>3x DisplayPort 1.2</p> <p>1x Ethernet (2.5GbE RJ-45)</p> <p>1x Ethernet (GbE RJ-45)</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	202 mm
Peso	3,6 kg
Larghezza	87 mm
Profondità	223 mm
CONTROLLER	
LAN (Velocità)	10/100/1000
Raid	0/1
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna unità ottica
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	Non Presente
ALIMENTATORE	
Potenza	300 W
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione Sistema Operativo	Professional
Sistema Operativo	Windows 11