

<b>Workstation intel core i9 32 gb 1.024 gb LENOVO LENOVO Workstation TS 30H0005QIX</b>	
Codice	CK334670
Descrizione	Workstation Thinkstation P3 Tiny 30H0005QIX
EAN	0197530671890
Marca	LENOVO
Part number	10325424
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.08
Volume (cm <sup>3</sup> )	15006
<p>Incredibilmente affidabile e facile da distribuire, ThinkStation P3 Tiny garantisce una straordinaria versatilità. Offre inoltre una vasta gamma di opzioni di montaggio. Puoi posizionarla su una mensola o una scrivania, nascondere dietro a un monitor o usarla come potente desktop per la mobilità, durante i tuoi spostamenti tra casa e lavoro. Riconosciuta come uno dei sistemi più potenti del settore in un pratico formato a ingombro ridotto, è ideale per i professionisti che svolgono attività nell'ambito dell'architettura, dell'ingegneria, della finanza, della sanità e dell'istruzione nelle discipline STEM. La workstation ThinkStation P3 Tiny può essere configurata in modo da soddisfare ogni tipo di esigenza. Oltre a una scheda grafica dedicata NVIDIA® opzionale, può ospitare un'ampia capacità di memoria DDR5 e storage SSD ed è dotata di una porta a pressione opzionale che supporta qualsiasi opzione di connettività, dalle porte HDMI a quelle LAN.</p>	

**SPECIFICHE**

Tipo	workstation
Marca	LENOVO
RAM Installata	32 gb
Processore	intel core i9
Memoria di massa	1.024 gb

## DIMENSIONI E PESO

Altezza	37 mm
Larghezza	179 mm
Peso	1,4 kg
Profondità	182,9 mm

## GENERALE

Altoparlanti	No
Bluetooth	Si
Form Factor	Mini
Colore primario	Nero
Display	No
Mouse	USB
Tastiera	USB
Wireless	Intel® Wi-Fi® 6E AX211, 11ax 2x2 + BT5.1, vPro®

## CONNETTORI/PORTE

Altri Connettori / Porte	<p>Front Ports</p> <p>1x USB-C® 3.2 Gen 2 (support data transfer)</p> <p>1x USB 3.2 Gen 2</p> <p>1x USB 3.2 Gen 2 (Always On and 5V@2.1A charging)</p> <p>1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)</p> <p>Rear Ports</p>
--------------------------	--

	2x USB 3.2 Gen 1 (one supports Smart Power On) 2x USB 3.2 Gen 2 1x HDMI® 2.1 TMDS 1x DisplayPort 1.4 1x Ethernet (RJ-45)
N° porte Audio - frontali	1
N° porte Audio - posteriori	0
N° porte USB frontali	3
N° porte USB posteriori	4
<b>RAM</b>	
Banchi RAM Liberi	1
Banchi RAM Totali	2
Dual Channel	Si
Frequenza	4800 GHz
RAM Installata	32 GB
RAM Massima	64 GB
Tecnologia della RAM	DDR5
Tipologia della RAM	SO-DIMM
RAM ECC	No
<b>PROCESSORE</b>	
Modello del processore	i9-14900T
Produttore del processore	Intel
Tecnologia del processore	Intel Core i9
Velocità standard del processore	1,1 GHz
Numero Processori Inclusi	1
Numero Processori Max	1
Velocità massima del processore	5,1
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
Sistema Operativo	Windows 11
Versione Sistema Operativo	Professional
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	No
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	Nessuna unità ottica
<b>GRAFICA</b>	

Memoria Dedicata Scheda 1	8000 MB
Produttore Scheda 1	nVIDIA
Risoluzione Massima (Altezza) Scheda 1	0 px
Risoluzione Massima (Larghezza) Scheda 1	0 px
Modello Scheda 1	T1000
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Card reader	Non Presente
<b>MEMORIA DI MASSA</b>	
Dimensione Supporto 1	1024 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	M.2 NVMe PCIe SSD
Tipologia Controller	M.2
Dimensione Totale Supporti	1024 GB
<b>CONTROLLER</b>	
LAN (Velocità)	10/100/1000
Raid	0/1
<b>ALIMENTATORE</b>	
Potenza	230 W