


<p>Workstation intel core i5 16 gb 512 gb LENOVO LENOVO Workstation TS 30H00059IX</p>	
--	---

Codice	CK330151
EAN	0197530682322
Marca	LENOVO
Part number	10298936
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.675
Volume (cm ³)	15006.25

ThinkStation P3 Tiny

Progettata per il mondo moderno

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, nascondendola 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.

Configurazione personalizzabile

Con una vasta scelta di sistemi operativi, tra cui Windows 11 Pro e Linux®, 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. Fornita con una tastiera e un mouse USB, la workstation ThinkStation può includere anche un filtro anti-polvere opzionale, utile per prolungare la vita del tuo dispositivo.

Sicurezza senza compromessi

La workstation ThinkStation P3 Tiny è dotata di ThinkShield, una combinazione di componenti hardware e software che interagiscono per proteggere il dispositivo e i dati. Include soluzioni di sicurezza essenziali, tra cui il chip TPM (Trusted Platform Module) che consente di eseguire la crittografia dei dati e dei programmi e impedire l'accesso non autorizzato al sistema. È inoltre dotata di un BIOS con riparazione automatica, programmato per ripristinare lo stato precedente del sistema, in caso di guasto o attacchi informatici.

*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	16 gb
Processore	intel core i5
Memoria di massa	512 gb

MEMORIA DI MASSA	
Dimensione Totale Supporti	512 GB
Tipo Supporto 1	M.2 NVMe PCIe SSD
Dimensione Supporto 1	512 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Tipologia Controller	M.2
Numero Supporti	1
GRAFICA	
Modello Scheda 1	RTX T400
Memoria Dedicata Scheda 1	4000 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 i5
Modello del processore	i5-14500T
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	1,2 GHz
Numero Processori Inclusi	1
Numero Processori Max	1
GENERALE	
Form Factor	Mini
Colore primario	Nero
Altoparlanti	No
Bluetooth	Si
Display	No
Mouse	USB
Tastiera	USB
Wireless	Intel® I219-LM, 1x GbE RJ-45
CONNETTORI/PORTE	
N° porte USB frontali	3
N° porte USB posteriori	4
N° porte Audio - frontali	1
N° porte Audio - posteriori	0
Altri Connettori / Porte	<p>Front port:</p> <p>1x USB-C® (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), data transfer only 1x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), Always On 1x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2) 1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)</p>

	Rear ports: 2x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2) 2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), one supports Smart Power On 1x HDMI® 2.1 TMDS 1x DisplayPort 1.4 1x Ethernet (RJ-45)
RAM	
RAM Installata	16 GB
RAM Massima	64 GB
Tipologia della RAM	SO-DIMM
Banchi RAM Totali	2
Banchi RAM Liberi	1
Frequenza	5600 GHz
Tecnologia della RAM	DDR5
Dual Channel	Si
RAM ECC	No
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	37 mm
Peso	1,4 kg
Larghezza	179 mm
Profondità	182,9 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	170 W
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione Sistema Operativo	Professional
Sistema Operativo	Windows 11
Immagine Pre-caricata di Office	No

(attivabile con PKC)	
----------------------	--