

Workstation 16.00000 professional intel core i5 512 gb LENOVO LENOVO Workstation TS 30H00059IX	
Codice	CK330151
EAN	0197530682322
Marca	LENOVO
Part number	10298936
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.675
Volume (cm³)	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, nasconderla 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

Capacità	512 gb
Marca	LENOVO
RAM	16 Gb
Sistema Operativo	professional
Tipo Processore	intel core i5

DIMENSIONI E PESO

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

GENERALE

Altoparlanti	No
Bluetooth	Si
Form Factor	Mini PC
Mouse	USB
Tastiera	USB
Wireless (standard)	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Colore Primario	Nero
Raffreddamento a liquido	No
Tipo di prodotto	Workstation

CONNETTORI/PORTE

Altri Connatori / Porte	<p>Front Ports</p> <p>1x USB-C® (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), data transfer only</p> <p>1x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), Always On</p> <p>1x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2)</p> <p>1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)</p> <p>Rear Ports</p> <p>2x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2)</p> <p>2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), one supports Smart Power On</p> <p>1x HDMI® 2.1 TMDS</p> <p>1x DisplayPort 1.4</p> <p>1x Ethernet (RJ-45)</p>
Audio - frontali	1
Audio - posteriori	0
PCI	0
PCI-Express 16x	0
PCI-Express 1x	0
Porte Seriali	0
Ps/2	0
USB frontali	3
USB posteriori	4
Porte USB 3.1	4
RAM	
Banchi RAM Liberi	1
Banchi RAM Totali	2
Frequenza	5600 MHz
RAM Massima	96 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	SO-DIMM
RAM	16 GB
PROCESSORE	
Modello del processore	i5-14500T
Tecnologia	Intel Core i5
Velocità di clock	1,7 GHz
Processore	Intel
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	

S.o.	Windows 11
Versione S.O.	Professional
Durata antivirus incluso	0 months
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
GRAFICA	
Memoria Dedicata	4000 MB
Produttore	Nvidia
Risoluzione Massima (Altezza)	0 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	0 px
Modello scheda grafica	NVIDIA T400
Integrata	No
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	Non Presente
MEMORIA DI MASSA	
Storage 1	512 GB
Interfaccia Supporto 1	SSD M.2 NVMe PCIe
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	512 GB
CONTROLLER	
LAN (velocità)	10/100/1000
Raid	0 / 1
ALIMENTATORE	
Potenza	170 W
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
PC Gaming	No