

<p><b>Pc Desktop intel core ultra 5 512 gb LENOVO LENOVO Desktop TS 12YK002TIX</b></p>	
Codice	CK438365
EAN	0199274253479
Marca	LENOVO
Part number	12270027
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	12
Volume (cm <sup>3</sup> )	79500
<p>Lenovo ThinkCentre M70s Gen 6 Intel Core Ultra 5 225 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Nero <b>Grandi prestazioni in un piccolo chassis</b> Un PC con IA dal fattore di forma ridotto (SFF) con affidabilità di livello commerciale che offre prestazioni fluide e promuove una produttività elevata.- Prestazioni, sicurezza e gestibilità di livello aziendale con Intel vPro® - GPU leader del settore e potenti prestazioni IA per gestire carichi di lavoro impegnativi - SFF versatile e adattabile con varie porte e opzioni di storage espandibili per il multitasking <b>POTENZA COMPATTA, EFFICIENZA ILLIMITATA</b> Dotato dei processori Intel® Core Ultra, il PC con fattore di forma ridotto (SFF) ThinkCentre M70s Gen 6 è ideale per l'esecuzione di software complessi, il multitasking con più applicazioni o lo streaming di contenuti ad alta definizione. La tecnologia opzionale Intel vPro® offre una sicurezza e una gestibilità maggiori che i professionisti IT di certo apprezzeranno.</p> <p><b>PRODUTTIVITÀ E CREATIVITÀ POTENZIATE</b> Lenovo AI Now è un assistente IA che migliora la produttività e la creatività, offrendo esperienze personalizzate. Sfrutta le funzionalità IA come la gestione delle conoscenze, il riepilogo dei documenti e il controllo dei dispositivi, dando la priorità alla privacy dei dati e alla sicurezza.</p> <p>Una soluzione compatta per la creatività Multitasking facile, grafica eccezionale <b>Potenzia la tua creatività con le opzioni grafiche.</b> Scegli la</p>	

GPU NVIDIA® GeForce RTX® opzionale per un'elaborazione visiva di alta qualità per video e grafica, oltre a un multitasking semplificato e prestazioni equilibrate. Oppure scegli Intel® Arc per le attività di codifica, decodifica e transcodifica.

#### VELOCITÀ DI ACCESSO E PROTEZIONE DATI

Scopri prestazioni e sicurezza ad alta velocità. Con configurazioni RAID flessibili, il PC M70s Gen 6 offre il meglio di entrambi i mondi: il RAID 0 aumenta la velocità di accesso ai dati per attività impegnative come l'editing video, mentre il RAID 1 garantisce la completa ridondanza dei dati, proteggendo i file in caso di guasto dell'unità.

#### ESPANDI IL TUO SPAZIO VISIVO

Porta il multitasking a un livello superiore con la tripla funzionalità di display: 2 porte display e 1 porta HDMI®. Prova una chiarezza visiva brillante: distribuisce i tuoi progetti, monitora più attività e aumenta l'efficienza per avere sempre tutto sott'occhio e a portata di mano.

**TUTTE LE PORTE, TUTTE LE POSSIBILITÀ** Massimizza la connettività con le quattro porte USB sul retro del PC SFF ThinkCentre M70s Gen 6, per un trasferimento di dati ad alta velocità, uno streaming video fluido e una ricarica efficiente dei dispositivi. Connetti più periferiche mantenendo il tuo spazio di lavoro organizzato.

#### OTTIMIZZA LA POTENZA, AUMENTA LA PRODUTTIVITÀ

Accelera le tue attività a velocità vertiginose. Migliora il tuo flusso di lavoro con un dispositivo che si ricarica facilmente e la connettività ultrarapida. Il PC SFF ThinkCentre M70s Gen 6 semplifica la tua giornata grazie a porte di trasferimento dati ad alta velocità, in modo che periferiche e dispositivi siano sempre carichi ogni volta che ti servono.

#### ADATTABILITÀ IN LINEA CON I TUOI OBIETTI

**VIA** Affronta le attività impegnative con più storage. Prova una velocità e una flessibilità senza pari con i doppi slot per espandere lo storage. Avvia in pochi secondi, carica applicazioni istantaneamente e trasferisci file alla velocità della luce. Anticipa le esigenze crescenti preparandoti ad affrontare in tutta facilità attività ad alto volume di dati.

#### PRIVACY E PROTEZIONE

Scegli la piattaforma Intel vPro®, disponibile come opzione di sicurezza multilivello per bloccare gli attacchi informatici e i ransomware. Ottieni il massimo della sicurezza con ThinkShield, oltre al Trusted Platform Module (TPM) per soluzioni hardware e al BIOS autoriparante per ripristinare le impostazioni di sistema precedenti. Proteggi fisicamente il tuo PC con il padlock loop, il blocco elettronico dello chassis e altro ancora.

#### CREDIBILITÀ E COLLABORAZIONE

Il nostro obiettivo è fornire una tecnologia più intelligente che costruisca un futuro più brillante e sostenibile per i nostri clienti, le comunità e il pianeta. Ecco perché lavoriamo con marchi e certificazioni leader di settore che dimostrano il nostro impegno verso la sostenibilità nel design del prodotto. Insieme, possiamo costruire un futuro smarter per tutti.

SPECIFICHE	
Capacità	512 gb
Marca	LENOVO
Tipo Processore	intel core ultra 5

DIMENSIONI E PESO	
Altezza Pc	339,5 mm
Larghezza Pc	92,5 mm
Peso senza imballo	5,1 kg
Profondità Pc	299,7 mm
GENERALE	
Altoparlanti	Si

Bluetooth	No
Form Factor	SFF
Mouse	USB
Tastiera	Standard Usb
Wireless (standard)	Non Presente
Colore Primario	Nero
Raffreddamento a liquido	No
Order code	12YK002TIX
Tipo di prodotto	PC
<b>CONNETTORI/PORTE</b>	
Altri Connettori / Porte	<p>Front Ports</p> <p>1x USB-C® (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), with 15W charging</p> <p>2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1)</p> <p>2x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2)</p> <p>1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)</p> <p>Rear Ports</p> <p>4x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1)</p> <p>1x HDMI® 2.1 TMDS</p> <p>2x DisplayPort 1.4a (HBR3, DSC)</p> <p>1x Ethernet (RJ-45)</p> <p>1x line-out (3.5mm)</p>
Audio - frontali	1
Audio - posteriori	1
PCI	0
PCI-Express 16x	0
PCI-Express 1x	0
Porte Seriali	0
Ps/2	0
USB frontali	5
USB posteriori	4
Porte USB 3.0	6
Porte USB 3.1	2
N° porte HDMI	1
N° porte Display Port	2
N° totale porte USB	0
Porte USB 2.0 High Speed Type-A	0

Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed+ (10 Gbps) Type-C	0
<b>RAM</b>	
Banchi RAM Liberi	3
Banchi RAM Totali	4
Frequenza	5600 MHz
RAM Massima	128 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	UDIMM
RAM	16 GB
<b>PROCESSORE</b>	
Modello del processore	225
Tecnologia	Intel Core Ultra 5
Velocità di clock	0 GHz
Processore	Intel
Cache Dimensioni Totali	20 MB
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
S.o.	Windows 11 Pro
Versione S.O.	Windows 11 Pro
Durata antivirus incluso	0 months
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
<b>GRAFICA</b>	
Memoria Dedicata	0 MB
Produttore	Intel
Risoluzione Massima (Altezza)	0 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	0 px
Modello scheda grafica	Intel Graphics
Integrata	Si
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Card reader	3 in 1
<b>MEMORIA DI MASSA</b>	

Storage 1	512 GB
Interfaccia Supporto 1	SSD M.2 NVMe PCIe
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	512 GB
<b>CONTROLLER</b>	
LAN (velocità)	100/1000M
Raid	0 / 1
<b>ALIMENTATORE</b>	
Potenza	260 W
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazioni	ENERGY STAR,TCO,RoHS
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	no
PC Gaming	No
<b>UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)</b>	
Livello Capacità AI	AI PC