


<b>Pc Desktop amd ryzen ai 7 512 gb          LENOVO 13FK001LIX</b>	
Codice	CK438372
EAN	0199274052454
Marca	LENOVO
Part number	13FK001LIX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	12
Volume (cm <sup>3</sup> )	79500
<p>Lenovo ThinkCentre neo 55s Gen 6 AMD Ryzen AI 7 350 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Nero <b>Dimensioni ridotte, prestazioni mirate allo scopo</b> Un PC a fattore di forma ridotto (SFF) che ottimizza la produttività e le prestazioni aziendali a tutti i livelli. - Elevate prestazioni con i processori AMD Ryzen Serie 200 - Opzioni di connettività multiple per facilitare il multitasking e i flussi di lavoro - Memoria e storage espandibili per supportare la crescita aziendale Il supporto di Windows per i sensori di impronte digitali periferici (Enhanced Sign-In Security) ESS sarà disponibile a fine 2025! Alcuni dispositivi periferici Windows Hello potrebbero essere già disponibili sul mercato. A chi volesse utilizzare questi lettori di impronte digitali con ESS prima che sia ufficialmente supportato in Windows, consigliamo di collegare il lettore di impronte digitali prima di accendere il dispositivo per la prima volta, di registrarsi a Windows Hello durante l'esperienza Windows Out of the Box (OOBE) e di non staccare mai il sensore dal PC.</p> <p>DESKTOP DI PICCOLE DIMENSIONI PER LE PMI Dotato di processori AMD Ryzen Serie 200, il PC ThinkCentre Neo 55s Gen 6 in formato compatto (SFF) offre prestazioni impeccabili, garantisce un multitasking efficiente e supporta una grafica superiore. Si adatta alle attività quotidiane e aumenta la produttività per le piccole-medie imprese.</p> <p>PC CON IA EFFICIENTE PER I PROFESSIONISTI Il PC SFF ThinkCentre neo 55s Gen 6 offre</p>	

funzionalità IA di livello base. Migliora i flussi di lavoro quotidiani con applicazioni pratiche, rendendo il tuo posto di lavoro smarter. Approfitta di una solida sicurezza, dell'automazione dei documenti, inclusa la scansione e il riepilogo, della gestione e della pianificazione delle e-mail. Inoltre, con tempi di risposta veloci, è ideale per il multitasking.

#### ADATTO AGLI SPAZI DI LAVORO MODERNI

Design compatto, prestazioni straordinarie. Il ThinkCentre Neo 55s Gen 6 SFF desktop ridefinisce lo stile dello spazio di lavoro con il suo audace e compatto telaio da 8,2 L. Piccolo ma potente, combina un aspetto straordinario a prestazioni potenti ed è perfetto per gli uffici moderni dove lo spazio e la raffinatezza sono importanti.

#### PRATICITÀ CONVENIENTE

Si adatta al tuo spazio. Adattabile quanto intuitivo, il design elegante del PC ne consente un facile utilizzo sia in orientamento orizzontale che verticale. La praticità garantisce un perfetto adattamento al tuo spazio di lavoro, combinando versatilità e funzionalità di facile utilizzo.

#### RAFFREDDAMENTO INTELLIGENTE

Prestazioni efficienti, ambiente silenzioso. Migliora le prestazioni e la longevità del tuo PC con il sistema di raffreddamento smart che passa da una modalità di raffreddamento adattiva all'altra per mantenere il sistema fresco ed efficiente. Goditi un ambiente tranquillo per lavorare al meglio con la certificazione TÜV Ultra Low Noise.

INTEGRAZIONE SEMPLIFICATA DEL DISPOSITIVO. Connettiti agli altri dispositivi in tutta facilità tramite Smart Connect sul ThinkCentre Neo 55s Gen 6 SFF PC. Goditi un networking ultrarapido con opzioni WiFi leader di settore. Esegui più attività contemporaneamente con facilità sincronizzando le periferiche esterne. Numerose porte garantiscono trasferimenti di dati rapidi e video nitidi grazie a USB, HDMI®, DisplayPort, ethernet (RJ45) e altro ancora.

SICUREZZA INTEGRATA OVUNQUE. La suite di sicurezza ThinkShield offre soluzioni, tra cui Discrete Trusted Platform Module (dTPM) 2.0 per la crittografia. La disabilitazione delle porte I/O basate sul BIOS limita l'accesso, mentre la protezione Smart USB blocca i trasferimenti non autorizzati. Kensington Security Slot e padlock loop proteggono fisicamente il PC.

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 perseguiamo etichette e certificazioni leader del settore che dimostrino il nostro impegno verso la sostenibilità nella progettazione dei prodotti. Insieme, possiamo costruire un futuro smarter per tutti.

### SPECIFICHE

Capacità	512 gb
Marca	LENOVO
Tipo Processore	amd ryzen ai 7

### DIMENSIONI E PESO

Altezza Pc	336 mm
Larghezza Pc	89 mm
Peso senza imballo	4,33 kg
Profondità Pc	274,8 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	13FK001LIX
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>1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)</p> <p>1x microphone (3.5mm)</p> <p>Rear Ports</p> <p>2x USB-A (Hi-Speed USB / USB 2.0)</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> <p>1x line-out (3.5mm)</p>
Audio - frontali	2
Audio - posteriori	1
PCI	0
PCI-Express 16x	0
PCI-Express 1x	0
Porte Seriali	0
Ps/2	0
USB frontali	3
USB posteriori	4
Porte USB 3.0	4
Porte USB 3.1	0
N° porte HDMI	1
N° porte Display Port	1
N° totale porte USB	0

Porte USB 2.0 High Speed Type-A	2
Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed+ (10 Gbps) Type-C	0
<b>RAM</b>	
Banchi RAM Liberi	1
Banchi RAM Totali	2
Frequenza	5600 MHz
RAM Massima	64 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	SO-DIMM
RAM	16 GB
<b>PROCESSORE</b>	
Modello del processore	350
Tecnologia	AMD Ryzen AI 7
Velocità di clock	2 GHz
Processore	AMD
Cache Dimensioni Totali	16 MB
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
S.o.	Windows 11
Versione S.O.	Professional
Durata antivirus incluso	0 months
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	No
<b>GRAFICA</b>	
Memoria Dedicata	0 MB
Produttore	AMD
Risoluzione Massima (Altezza)	0 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	0 px
Modello scheda grafica	AMD Radeon 860M
Integrata	Si
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Card reader	Non Presente

<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	No
<b>ALIMENTATORE</b>	
Potenza	200 W
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazioni	TCO,RoHS
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico
PC Gaming	No
<b>UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)</b>	
Livello Capacità AI	Copilot + PC