

<p>Pc Desktop intel core i5 512 gb LENOVO LENOVO Desktop TS 13DK006GIX</p>	
--	--

Codice	CK433018
EAN	0199274244866
Marca	LENOVO
Part number	12251001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.51
Volume (cm ³)	39776.5

ThinkCentre neo 30s Gen 5?

Progettato con precisione per le attività quotidiane

Potenzia le prestazioni aziendali con il desktop Lenovo ThinkCentre Neo 30s di quinta generazione SFF, dotato di processori Intel® Core . Perfetto per uno spazio di lavoro compatto, offre prestazioni ottimali, rendendo le attività impegnative senza sforzo. Goditi uno spazio di archiviazione flessibile, un'ampia memoria e la potenza delle grafiche Intel® Arc opzionali per stare al passo con le tue ambizioni.

Prestazioni fresche per una produttività ininterrotta

Il desktop ThinkCentre Neo 30s di quinta generazione SFF garantisce prestazioni ottimali senza surriscaldamento grazie all'Intelligent Cooling Engine (ICE). Le modalità di raffreddamento adattive facilitano un calcolo fresco ed efficiente anche sotto carichi di lavoro pesanti. Inoltre, goditi uno spazio di lavoro più silenzioso con la certificazione TÜV Ultra Low Noise, consentendo al tuo team di rimanere concentrato senza distrazioni.

PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL MODELLO, CONSULTARE IL TAB "APPROFONDIMENTO MARKETING".

SPECIFICHE

Capacità	512 gb
Marca	LENOVO
Tipo Processore	intel core i5

DIMENSIONI E PESO

Altezza Pc	339,5 mm
Larghezza Pc	92,5 mm
Peso senza imballo	4,63 kg
Profondità Pc	291,7 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
Tipo di prodotto	PC

CONNETTORI/PORTE

Altri Connettori / Porte	<p>Front Ports 1x USB-C® (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), with 15W charging 2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1) 1x headphone / microphone combo jack (3.5mm) 1x microphone (3.5mm)</p> <p>Rear Ports 2x USB-A (Hi-Speed USB / USB 2.0) 2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), one supports Smart Power On 1x HDMI® 2.1 TMDS 1x VGA 1x Ethernet (RJ-45) 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 3.1	0
RAM	
Banchi RAM Liberi	1
Banchi RAM Totali	2
Frequenza	5200 MHz
RAM Massima	64 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	SO-DIMM
RAM	16 GB
PROCESSORE	
Modello del processore	i5-13420H
Tecnologia	Intel Core i5
Velocità di clock	3,4 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	0 MB
Produttore	Intel

Risoluzione Massima (Altezza)	0 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	0 px
Modello scheda grafica	UHD Graphics
Integrata	Si
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)	100/1000M
Raid	No
ALIMENTATORE	
Potenza	180 W
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
PC Gaming	No
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Livello Capacità AI	Non-AI PC