

Pc Desktop amd ryzen 5 512 gb LENOVO ThinkCentre neo 55q Gen 6 13GN000SIX	
Codice	CK433021
EAN	0199272649168
Marca	LENOVO
Part number	13GN000SIX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.928
Volume (cm ³)	15312.5
Lenovo ThinkCentre neo 55q Gen 6 AMD Ryzen 5 220 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Nero <p>DESKTOP ROBUSTO BASATO SULL'IA. Tiny PC, prestazioni elevate. Il Lenovo ThinkCentre Neo 55q Gen 6 Tiny è alimentato da processori AMD Ryzen 7 AI serie 200, offrendo prestazioni affidabili per l'elaborazione. Offre esperienze IA di livello base per l'ottimizzazione del carico di lavoro e la massima efficienza. Compatto, versatile e potente, si adatta a qualsiasi spazio di lavoro, rendendolo la scelta ideale per le esigenze di business moderne.</p> <p>EFFICIENZA BASATA SULL'IA. Il tuo partner di produttività in ogni spazio. Il ThinkCentre Neo 55q Gen 6 tiny è dotato di funzionalità IA per semplificare le attività quotidiane. Le sue funzionalità intelligenti includono l'automazione dei documenti per la scansione e il riepilogo, oltre a una gestione efficiente delle e-mail e della pianificazione. Progettato con sicurezza avanzata e reattività rapida, questo PC garantisce un multitasking veloce e una produttività amplificata.</p> <p>SICUREZZA SU CUI PUOI CONTARE. I tuoi dati, protetti a ogni livello. Dai più forza al tuo business con le soluzioni di sicurezza hardware e software di ThinkShield. Il</p>	

Discrete Trusted Platform Module (dTPM) offre la crittografia dei dati, mentre la soluzione AMD Pluton ne migliora l'integrità. Inoltre, la personalizzazione ThinkCentre offre protezione end-to-end e gestibilità da remoto, proteggendo i dati e garantendo un accesso sicuro.

CREDIBILITÀ E COLLABORAZIONE. Sostenibilità.

Il nostro obiettivo è fornire una tecnologia smarter per un futuro più brillante e sostenibile per i nostri clienti, le comunità e il pianeta. Ecco perché adottiamo marchi e certificazioni leader del settore che dimostrano il nostro impegno verso la sostenibilità nel design del prodotto. Insieme, possiamo costruire un futuro smarter per tutti. Le specifiche possono variare in base all'area geografica e al modello.

SPECIFICHE

Capacità	512 gb
Marca	LENOVO
Tipo Processore	amd ryzen 5

DIMENSIONI E PESO

Altezza Pc	36,5 mm
Larghezza Pc	179 mm
Peso senza imballo	0,89 kg
Profondità Pc	182,9 mm

Generale

Altoparlanti	Si
Bluetooth	Si
Form Factor	Mini PC
Mouse	USB
Tastiera	Standard Usb
Wireless (standard)	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Colore Primario	Nero
Raffreddamento a liquido	No
Order code	13GN000SIX
Tipo di prodotto	Mini PC

CONNETTORI/PORTE

Altri Connatori / Porte	Front Ports 1x USB-C® (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), with data transfer and 5V@3A charging 1x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), with Always On and 5V@2.1A charging 1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)
-------------------------	--

	Rear Ports 1x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2) 3x USB-A (Hi-Speed USB / USB 2.0) 1x HDMI® 2.1 TMDS 1x DisplayPort 1.4a 1x Ethernet (GbE RJ-45) 1x Power connector
Audio - frontali	1
Audio - posteriori	0
PCI	0
PCI-Express 16x	0
PCI-Express 1x	0
Porte Seriali	0
Ps/2	0
USB frontali	2
USB posteriori	4
Porte USB 3.0	0
Porte USB 3.1	2
N° porte HDMI	1
N° porte Display Port	1
N° totale porte USB	0
Porte USB 2.0 High Speed Type-A	3
Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed+ (10 Gbps) Type-C	1
RAM	
Banchi RAM Liberi	1
Banchi RAM Totali	2
Dual Channel	Si
Frequenza	5600 MHz
RAM Massima	64 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	SO-DIMM
RAM	16 GB
PROCESSORE	
Modello del processore	220
Tecnologia	AMD Ryzen 5

Velocità di clock	3,2 GHz
Processore	AMD
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
S.o.	Windows 11 Pro
Versione S.O.	Windows 11 Pro
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	AMD
Risoluzione Massima (Altezza)	0 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	0 px
Modello scheda grafica	Radeon 740M
Integrata	Si
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	no
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	No
ALIMENTATORE	
Potenza	90 W
CERTIFICAZIONI	
Certificazioni	ENERGY STAR 9.0 EPEAT Gold Registered ErP Lot 3/7 GREENGUARD RoHS / WEEE / REACH
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico

PC Gaming	No
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Livello Capacità AI	Non-AI PC