


| | |
|---|---|
| <p>Pc Desktop amd ryzen 5 512 gb LENOVO ThinkCentre neo 55q Gen 6 13GN000SIX</p> |  |
| 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 |
| <p>Lenovo ThinkCentre neo 55q Gen 6 AMD Ryzen 5 220 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Nero</p> <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 Connettori / 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 |