


|   |   |
|---|---|
| <p><b>Pc All-in-One 23,8" 16.00000 professional ryzen 7 512 gb LENOVO Lenovo Desktop Essential 13FA000HIX</b></p>   |  |
| Codice  | CK425131  |
| EAN   | 0199271359020   |
| Marca   | LENOVO  |
| Part number   | 11881424  |
| Storage unit  |   |
| Unità di vendita  | Cadauno   |
| Confezione  | 1   |
| Imballaggio   | 1   |
| Peso (kg)   | 11.773  |
| Volume (cm <sup>3</sup> )   | 87834   |
| <p>Lenovo ThinkCentre neo 55a 24 Gen 6 AMD Ryzen 7 250 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Touch screen PC All-in-one 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6 (802.11ax) Grigio</p> <p><b>PC all-in-one basato sull'IA, fatto per l'eccellenza aziendale</b></p> <p>- PC all-in-one sottile e potente da 60,45 cm (23.8") con processori AMD Ryzen - Display straordinario e comfort ergonomico per un multitasking efficiente- Connettività fluida e sicurezza elevata per prestazioni superiori</p> <p><b>DESIGN SOTTILE, IMPATTO PROFONDO</b></p> <p>L'All-in-one Lenovo ThinkCentre Neo 55a Gen 6, dotato di processori AMD Ryzen , è dotato di un design ultrasottile e salvaspazio, perfetto per le PMI. Ultrasilenzioso, garantisce il minimo delle distrazioni, per concentrarsi negli ambienti di lavoro ibridi impegnativi. Compatto ma potente, migliora la produttività mantenendo il tuo spazio di lavoro ordinato e professionale.</p> <p><b>AUTOMATIZZA LE ATTIVITÀ, AMPLIFICA I RISULTATI</b></p> <p>Questo PC all-in-one ridefinisce la produttività con le sue funzionalità IA avanzate. Dagli strumenti migliorati per le videochiamate e la collaborazione alle solide funzionalità di sicurezza, è fatto per semplificarti il lavoro. Gestisci facilmente i documenti con la scansione e il riepilogo</p> |   |

automatizzati, rispondi alle e-mail e crea programmi, scopri tempi di risposta rapidi per un multitasking fluido.

#### GRANDE SCHERMO CON UN DISPLAY STRAORDINARIO

Immagini chiare, movimenti fluidi

L'AIO da 23,8" vanta un display nitido con funzionalità touch opzionali e frequenze di aggiornamento elevate per una chiarezza eccezionale. Le sue cornici ultrasottili facilitano una visione estesa e aggiungono eleganza, mentre il monitor regolabile garantisce un comfort ergonomico per un multitasking efficiente.

#### RICARICA E CONNETTIVITÀ SENZA PROBLEMI

Un nuovo concetto di produttività per lavorare senza interruzioni

Questo dispositivo offre un supporto di ricarica wireless opzionale, senza bisogno di prese elettriche, mentre le sue porte versatili semplificano le connessioni al dispositivo. Scopri una connettività WiFi e Bluetooth® veloce e affidabile e mantieni i file al sicuro e accessibili con Lenovo Smart Storage.

#### COLLABORAZIONI POTENZIATE DALL'IA

Riunioni nitide, sempre

Prova immagini nitide grazie alla webcam ad alta risoluzione, funzionalità avanzate Lenovo Smart Meeting come gli avatar digitali e la soppressione del rumore mediante IA e un audio nitido tramite i doppi altoparlanti Harman Kardon® con Dolby Audio . Collabora in tutta facilità con maggiore chiarezza e concentrazione.

#### SICUREZZA AVANZATA E SEMPLIFICATA

Aumenta la sicurezza dell'azienda con l'AIO ThinkCentre Neo 55a Gen 6. ThinkShield offre soluzioni di sicurezza hardware e software tramite un Firmware Trusted Platform Module (fTPM) per proteggere i dati sensibili. Inoltre, l'e-shutter consente di controllare la visibilità per una maggiore privacy, mentre Kensington Security Slot garantisce la sicurezza dei dispositivi negli spazi di lavoro pubblici.

#### CREDIBILITÀ E COLLABORAZIONE

Il nostro obiettivo è quello di fornire una tecnologia smarter che costruisca 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 per la sostenibilità nel design del prodotto. Insieme, possiamo costruire un futuro smarter per tutti.

PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL MODELLO, CONSULTARE IL TAB

"APPROFONDIMENTO MARKETING"

#### SPECIFICHE

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Capacità              | 512 gb                 |
| Marca                 | LENOVO                 |
| RAM                   | 16 Gb                  |
| Sistema Operativo     | professional           |
| Dimensione Schermo    | 23,8"                  |
| Tipo Processore       | ryzen 7                |
| Tipo memoria di massa | ssd (solid state disk) |

#### DIMENSIONI & PESO

|           |           |
|-----------|-----------|
| Altezza   | 431,17 mm |
| Larghezza | 539,5 mm  |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Peso senza imballo           | 6000 kg  |
| Profondità                   | 192,1 mm   |
| <b>GENERALE</b>              |  |
| Altoparlanti                 | Si   |
| Bluetooth                    | Si   |
| La confezione comprende      | Tastiera inclusa   |
| Mouse                        | Ottico USB   |
| Tastiera                     | Standard Usb   |
| Wireless (standard)          | Wi-Fi 6 (802.11ax)   |
| Colore Primario              | Grigio   |
| Caratteristiche di sicurezza | Modulo della piattaforma fidata (TPM)  |
| Caratteristiche Generali     | Prestazioni della NPU fino a: 16   |
| Order code                   | 13FA000HIX   |
| <b>CONNETTORI/PORTE</b>      |  |
| Altri Connettori / Porte     | <p>Rear Ports</p> <p>1x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2)</p> <p>2x USB-A (Hi-Speed USB / USB 2.0)</p> <p>1x HDMI®-in 1.4</p> <p>1x HDMI®-out 2.1 TMDS</p> <p>1x Ethernet (RJ-45)</p> <p>1x power connector</p> <p>Left Ports</p> <p>1x USB-C® (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), data transfer only</p> <p>1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)</p> |
| N° porte Audio - frontali    | 0  |
| N° porte Audio - posteriori  | 0  |
| N° porte PCI                 | 0  |
| N° porte PCI-Express 16x     | 0  |
| N° porte PCI-Express 1x      | 0  |
| N° porte Seriali             | 0  |
| N° porte Ps/2                | 0  |
| N° porte USB 3.0             | 0  |
| N° porte Audio - laterali    | 1  |
| N° porte HDMI                | 2  |
| N° totale porte USB          | 0  |

|   |              |
|---|--------------|
| Porte USB 2.0 High Speed Type-A                 | 2            |
| Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps) Type-A | 1            |
| Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps) Type-C | 1            |
| Porte USB 4 (40 Gbps) Type-C                    | 0            |
| <b>RAM</b>                                      |              |
| Banchi RAM Liberi                               | 1            |
| Banchi RAM Totali                               | 2            |
| Frequenza                                       | 5600 MHz     |
| RAM Massima                                     | 32 GB        |
| Tecnologia della RAM                            | DDR5         |
| Tipologia della RAM                             | SO-DIMM      |
| RAM Installata                                  | 16 GB        |
| <b>PROCESSORE</b>                               |              |
| Modello del processore                          | 250          |
| Tecnologia del processore                       | Ryzen 7      |
| Velocità di clock                               | 3,3 GHz      |
| Produttore del processore                       | AMD          |
| Cache Dimensioni Totali                         | 16 MB        |
| <b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>         |              |
| S.o.  | Windows 11   |
| Versione S.O.                                   | Professional |
| <b>GRAFICA</b>                                  |              |
| Memoria Dedicata                                | 0 MB         |
| Produttore della scheda grafica                 | Integrata    |
| Risoluzione Massima (Altezza)                   | 1080 px      |
| Risoluzione Massima (Larghezza)                 | 1920 px      |
| Modello della scheda grafica                    | Integrata    |
| Scheda grafica integrata                        | Si           |
| <b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>                |              |
| Card reader                                     | Non Presente |
| <b>CERTIFICAZIONI</b>                           |              |
| Certificazioni                                  | Energy Star  |

| VIDEO                            |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Connettori                       | 2 HDMI                |
| Scheda acquisizione video        | No                    |
| Scheda TV                        | No                    |
| WebCam                           | Si                    |
| Risoluzione Webcam               | 5 MP                  |
| Altro                            | AMD Radeon 780M       |
| MEMORIA DI MASSA                 |                       |
| Dimensione Supporto 1            | 512 GB                |
| Interfaccia Supporto 1           | M.2 PCIe NVMe         |
| Numero Supporti                  | 1                     |
| Tipo Supporto 1                  | SSD                   |
| Tipologia Controller             | M.2 PCIe NVMe         |
| Dimensione Tot. Supporti         | 512 GB                |
| CONTROLLER                       |                       |
| LAN (velocità)                   | 10/100/1000           |
| Raid                             | No                    |
| ALIMENTATORE                     |                       |
| Potenza                          | 90 W                  |
| UNITÀ OTTICHE                    |                       |
| Tipologia unità installata       | Nessuna Unità Ottica  |
| MONITOR                          |                       |
| Altre Caratteristiche            | Schermo antiriflesso  |
| Lunghezza diagonale              | 23,8 "                |
| Formato                          | 16:9                  |
| Risoluzione ottimale orizzontale | 1920 px               |
| Risoluzione ottimale verticale   | 1080 px               |
| Luminosità                       | 250 cd/m <sup>2</sup> |
| Touch Screen                     | Si                    |
| DIMENSIONI CON IMBALLO           |                       |
| Peso con imballo                 | 9550 kg               |
| Lato A                           | 670 cm                |
| Lato B                           | 229 cm                |
| Lato C                           | 553 cm                |

**SOLUZIONI**

Scuola Digitale

Generico