

| | |
|--|---|
| <p>Pc Desktop intel core i5 16 gb 512 gb windows 11 LENOVO LENOVO Desktop TS 12U60012IX</p> |  |
|--|---|

| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK405295 |
| EAN | 0198154482671 |
| Marca | LENOVO |
| Part number | 10528167 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 7.165 |
| Volume (cm ³) | 50163.75 |

ThinkCentre M70t Gen 5

- Desktop tower con funzionalità AI??
- Connettività versatile e storage ibrido
- Processore Intel® Core di quattordicesima generazione con Intel vPro® Enterprise,
- Sicurezza a più livelli con le soluzioni di sicurezza ThinkShield

Potenza di calcolo di livello superiore

Il PC desktop Lenovo ThinkCentre M70t Gen 5 è un PC con funzionalità basate su AI progettato per aumentare la produttività e l'efficienza. Grazie alle funzionalità basate su AI, può gestire attività complesse per risultati ottimali. Offre una potenza di elaborazione di livello superiore, per un equilibrio perfetto tra sostenibilità e prestazioni.

Connettività versatile

Il PC desktop Lenovo ThinkCentre M70t Gen 5 è progettato per gestire facilmente le esigenze di multitasking. Grazie alla sua solida connettività e alle ampie opzioni di storage, è un elemento fondamentale per gestire il tuo flusso di lavoro. Inoltre, la funzione Cavo smart opzionale trasforma la condivisione dei dati e la collaborazione, semplificando la proiezione su schermo e il controllo dei dispositivi.

A supporto della sostenibilità

Lenovo si impegna nella sostenibilità e partecipa attivamente alle iniziative per ridurre l'impatto ambientale. Il PC desktop ThinkCentre M70t Gen 5 utilizza l'85% di plastica riciclata post-consumo (PCC) e acrilonitrile butadiene stirene (ABS) nello chassis. L'imballaggio è costituito da un involucro termico contenente il 30% di plastica recuperata dall'oceano (OBP) e da un sacchetto anch'esso composto per il 30% di OBP.

| SPECIFICHE | |
|-------------------|---------------|
| Marca | LENOVO |
| RAM Installata | 16 gb |
| Sistema Operativo | windows 11 |
| Processore | intel core i5 |
| Memoria di massa | 512 gb |

| DIMENSIONI E PESO | |
|--------------------------|---|
| Altezza Pc | 346 mm |
| Larghezza Pc | 145 mm |
| Peso senza imballo | 5,9 kg |
| Profondità Pc | 296 mm |
| GENERALE | |
| Altoparlanti | Si |
| Bluetooth | No |
| Form Factor | Tower |
| Mouse | USB |
| Tastiera | USB |
| Wireless (standard) | Non Presente |
| Colore Primario | Nero |
| Raffreddamento a liquido | No |
| Tipo di prodotto | PC |
| CONNETTORI/PORTE | |
| Altri Connettori / Porte | 1x USB-C® (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), with 15W |

| | |
|---------------------------------|---|
| | charging 4x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1) 1x headphone / microphone combo jack (3.5mm) 1x microphone (3.5mm) 4x USB-A (Hi-Speed USB / USB 2.0) 1x HDMI® 2.1 TMDS 1x DisplayPort 1.4a (HBR2, DSC) 1x Ethernet (RJ-45) |
| Audio - frontali | 1 |
| Audio - posteriori | 0 |
| PCI | 0 |
| PCI-Express 16x | 0 |
| PCI-Express 1x | 0 |
| Porte Seriali | 0 |
| Ps/2 | 0 |
| USB frontali | 5 |
| USB posteriori | 4 |
| Porte USB 3.0 | 4 |
| Porte USB 3.1 | 0 |
| N° porte HDMI | 1 |
| N° porte Display Port | 1 |
| Porte USB 2.0 High Speed Type-A | 4 |
| RAM | |
| Banchi RAM Liberi | 1 |
| Banchi RAM Totali | 2 |
| Frequenza | 4800 MHz |
| RAM Massima | 64 GB |
| Tecnologia | DDR5 |
| Tipologia | UDIMM |
| RAM | 16 GB |
| PROCESSORE | |
| Modello del processore | i5-13400 |
| Tecnologia | Intel Core i5 |
| Velocità di clock | 2,5 GHz |
| Processore | Intel |
| Intel V-pro | No |

| SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE | |
|--|------------------|
| S.o. | Windows 11 |
| Versione S.O. | Professional |
| Durata antivirus incluso | 1 months |
| Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC) | Nessuna |
| UNITÀ OTTICHE | |
| Tipologia unità installata | DVD±RW |
| GRAFICA | |
| Memoria Dedicata | 0 MB |
| Produttore | Intel |
| Risoluzione Massima (Altezza) | 2160 px |
| Risoluzione Massima (Larghezza) | 4096 px |
| Modello scheda grafica | UHD Graphics 730 |
| Integrata | Si |
| LETTORI MEMORY/SMART CARD | |
| Card reader | 3 in 1 |
| MEMORIA DI MASSA | |
| Storage 1 | 512 GB |
| Interfaccia Supporto 1 | M.2 PCIe NVMe |
| Numero Supporti | 1 |
| Tipo Supporto 1 | SSD |
| Dimensione Dischi | 512 GB |
| CONTROLLER | |
| LAN (velocità) | 100/1000M |
| Raid | No |
| ALIMENTATORE | |
| Potenza | 260 W |
| SOLUZIONI | |
| Scuola Digitale | Generico |
| PC Gaming | No |