

Lenovo IdeaCentre 3 Desktop 7L AMD Ryzen 5 8GB 512GB

Marchio : Lenovo

Codice prodotto: 90MV00H2IX

Nome del prodotto : IdeaCentre 3 Desktop 7L AMD Ryzen 5 8GB 512GB

- AMD Ryzen 5 3500U (4C/8T, 2.1/3.7GHz, 2MB L2/4MB L3)
- 1x 8GB SO-DIMM DDR4-2400
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe NVMe
- AMD Radeon Vega 8 Graphics
- Windows 11 Home 64

AMD Ryzen 5 3500U (4C/8T, 2.1/3.7GHz, 2MB L2/4MB L3), 1x 8GB SO-DIMM DDR4-2400, 512GB SSD M.2 2280 PCIe NVMe, AMD Radeon Vega 8 Graphics, 11ac 2x2 + BT5.0, Windows 11 Home 64

Lenovo IdeaCentre 3 Desktop 7L AMD Ryzen 5 8GB 512GB:

Piccolo formato. Grandi capacità.

Il desktop IdeaCentre 3 (AMD) è un modello tower compatto progettato con un elegante chassis grigio minerale che si adatta perfettamente a qualsiasi ambiente della casa. Offre le straordinarie prestazioni dei processori AMD Ryzen™ e vanta una scheda grafica integrata, grande capacità di memoria e storage e numerose porte, per soddisfare le esigenze di elaborazione quotidiane.



| Processore | | Connettività | |
|---|----------------------------|---|---------------------------|
| Produttore processore * | AMD | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 2 |
| Famiglia processore * | AMD Ryzen™ 5 | Quantità porte VGA (D-Sub) | 1 |
| Generazione del processore | 3rd Generation AMD Ryzen 5 | Quantità porte HDMI * | 1 |
| Modello del processore * | 3500U | Versione HDMI | 1.4 |
| Numero di core del processore | 4 | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Numero di threads del processore | 8 | Microfono, spinotto d'ingresso | ✓ |
| Frequenza del processore turbo massima | 3,7 GHz | Uscite per cuffie | 1 |
| Frequenza del processore * | 2,1 GHz | Uscita di linea | ✓ |
| Cache processore | 2 MB | Jack combinato per microfono/auricolare | ✓ |
| Tipo di cache del processore | L2 & L3 | | |
| Numero di processori installati | 1 | Design | |
| Memoria | | Tipo di case * | SFF |
| RAM installata * | 8 GB | Nome del colore | Mineral Grey |
| RAM massima supportata * | 16 GB | Volume | 7,4 L |
| Tipo di RAM | DDR4-SDRAM | Posizionamento supportato | Verticale |
| Struttura memoria | 1 x 8 GB | Colore del prodotto * | Grigio |
| Slot memoria | 2x SO-DIMM | Prestazione | |
| Velocità memoria | 2400 MHz | Posizionamento di mercato | Casa |
| Archiviazione | | Chipset scheda madre | AMD SoC |
| Capacità totale di archiviazione * | 512 GB | Chip audio | Realtek ALC222-CG |
| Supporto di memoria * | SSD | Sistema audio | Audio ad alta definizione |
| Tipo drive ottico * | DVD±RW | Protezione della password | ✓ |
| Dimensione hard disk | 3,5" | Protezione password | HDD, Accesso, Supervisore |
| Capacità SSD totale | 512 GB | Modulo della piattaforma fidata (TPM) | ✓ |
| Numero di SSD installati | 1 | versione Trusted Platform Module (TPM) | 2.0 |
| Capacità SSD | 512 GB | Tipo di prodotto * | PC |
| Interfaccia Solid State Drive (SSD) | PCI Express | Software | |
| Dimensione SSD | M.2 | Sistema operativo incluso * | Windows 11 Home |
| Letto di schede integrato | ✓ | Architettura sistema operativo | 64-bit |
| Grafica | | Lingua del sistema operativo | Inglese, ITA |
| Adattatore di scheda grafica separato * | ✗ | Gestione energetica | |
| Scheda grafica integrata * | ✓ | Alimentazione * | 90 W |
| Scheda grafica dedicata * | Non disponibile | | |
| Produttore di GPU integrato | AMD | | |

| Grafica | | Condizioni ambientali | |
|---|--|-----------------------------------|-------------|
| Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata | AMD Radeon Vega Graphics | Intervallo di temperatura | -40 - 60 °C |
| Modello scheda grafica integrata * | AMD Radeon Vega 8 | Range di umidità di funzionamento | 20 - 80% |
| Collegamento in rete | | Umidità | 10 - 90% |
| Collegamento ethernet LAN * | ✓ | Altitudine di funzionamento | 0 - 3048 m |
| Velocità trasferimento Ethernet LAN | 100,1000 Mbit/s | Altitudine di non-funzionamento | 0 - 12192 m |
| Wi-Fi * | ✓ | Sostenibilità | |
| Wi-Fi standard | Wi-Fi 5 (802.11ac) | Certificati di sostenibilità | ErP, RoHS |
| Standard Wi-Fi | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac) | Dimensioni e peso | |
| Tipo di antenna | 2x2 | Larghezza * | 100 mm |
| Bluetooth | ✓ | Profondità * | 290 mm |
| Versione Bluetooth | 5.0 | Altezza * | 270 mm |
| Connettività | | Peso * | 3,55 kg |
| Quantità porte USB 2.0 * | 6 | Contenuto dell'imballo | |
| | | Schermo incluso * | ✗ |
| | | Mouse incluso | ✓ |
| | | Tastiera inclusa | ✓ |



0196119540688



196119540688

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.