

Lenovo

Lenovo IdeaCentre 5 Desktop 14L Intel i3 8GB 512GB

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto:**
IdeaCentre**Codice prodotto:** 90T3002TIX**Nome del prodotto :**IdeaCentre 5 Desktop 14L Intel
i3 8GB 512GB

- Intel Core i3-12100, 4C (4P + 0E)/8T, P-core 3.3/4.3GHz, 12MB
- 1x 8GB UDIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 3.0x4 NVMe
- Intel UHD Graphics 730
- Windows 11 Home

Intel Core i3-12100, 4C (4P + 0E)/8T, P-core 3.3/4.3GHz, 12MB, 1x 8GB UDIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 3.0x4 NVMe, Intel UHD Graphics 730, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, Windows 11 Home

Lenovo IdeaCentre 5 Desktop 14L Intel i3 8GB 512GB:

Lavora e condividi con efficacia

- Potente PC desktop con processore fino a Intel® di dodicesima generazione
- Progettato per ogni attività, dal lavoro d'ufficio alle serate in famiglia davanti a un film
- Doppia unità SSD/unità disco fisso
- Tantissime porte e fino a Wi-Fi 6E* per connettere tutti i tuoi dispositivi cablati/wireless
- Esterno dello chassis con un delicato motivo a onde e bordi arrotondati, ideale per qualsiasi ambiente



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Versione HDMI	2.0b
Famiglia processore *	Intel® Core™ i3	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i3 di 12a generazione	Uscite per cuffie	1
Modello del processore *	i3-12100	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Numero di core del processore	4	Design	
Numero di threads del processore	8	Tipo di case *	Tower
Frequenza del processore turbo massima	4,3 GHz	Nome del colore	Cloud grey
Frequenza del processore *	3,3 GHz	Volume	13,6 L
Tipo di bus	DMI4	Posizionamento supportato	Verticale
Numero di processori installati	1	Colore del prodotto *	Grigio
Memoria		Prestazione	
RAM installata *	8 GB	Chipset scheda madre	Intel B660
RAM massima supportata *	32 GB	Chip audio	Realtek ALC623-CG
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Struttura memoria	1 x 8 GB	Protezione della password	✓
Slot memoria	2x DIMM	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Velocità memoria	3200 MHz	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Archiviazione		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tipo di prodotto *	PC
Supporto di memoria *	SSD	Software	
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Numero di unità di archiviazione installate	1	Architettura sistema operativo	64-bit
Capacità SSD totale	512 GB	Caratteristiche speciali del processore	
Numero di SSD installati	1	Intel® 64	✓
Capacità SSD	512 GB		
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express		
Dimensione SSD	M.2		

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Letto di schede integrato	✗	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Grafica		Opzioni incorporate disponibili	✗
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Idle States	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Execute Disable Bit	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	CPU configuration (max)	1
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Collegamento in rete		Gestione energetica	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Alimentazione *	260 W
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Condizioni ambientali	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Wi-Fi *	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Umidità	10 - 90%
Tipo di antenna	2x2	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Bluetooth	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Versione Bluetooth	5.2	Certificati di sicurezza	
Connettività		Certificazione	ErP Lot 3
Quantità porte USB 2.0 *	4	Sostenibilità	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1	Certificati di sostenibilità	RoHS
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Dimensioni e peso	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1	Larghezza *	145 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Profondità *	287,9 mm
Quantità porte HDMI *	1	Altezza *	340 mm
		Peso *	5,4 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0196379983232



196379983232

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.