

Lenovo

Lenovo IdeaCentre 5 14L Intel i5 16GB 512GB RX6400

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto:**
IdeaCentre**Codice prodotto:** 90T3002UIX**Nome del prodotto :**IdeaCentre 5 14L Intel i5 16GB
512GB RX6400

- Intel Core i5-12400, 6C (6P + 0E)/12T, P-core 2.5/4.4GHz, 18MB
- 1x 16GB UDIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 3.0x4 NVMe
- AMD Radeon RX 6400 4GB
- Windows 11 Home

Intel Core i5-12400, 6C (6P + 0E)/12T, P-core 2.5/4.4GHz, 18MB, 1x 16GB UDIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 3.0x4 NVMe, AMD Radeon RX 6400 4GB, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, Windows 11 Home

[Lenovo IdeaCentre 5 14L Intel i5 16GB 512GB RX6400:](#)**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



intel



intel



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte USB 2.0 *	4
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Modello del processore *	i5-12400	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Numero di core del processore	6	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Frequenza del processore *	2,5 GHz	Quantità porte HDMI *	1
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,5 GHz	Versione HDMI	2.0b
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frequenza di boost del core delle prestazioni	4,4 GHz	Uscite per cuffie	1
Cache processore	18 MB	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Numero di threads del processore	12		
Tipo di bus	DMI4	Design	
Numero di processori installati	1	Tipo di case *	Tower
Memoria		Nome del colore	Cloud grey
RAM installata *	16 GB	Volume	13,6 L
RAM massima supportata *	32 GB	Posizionamento supportato	Verticale
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Colore del prodotto *	Grigio
Struttura memoria	1 x 16 GB	Prestazione	
Slot memoria	2x DIMM	Chipset scheda madre	Intel B660
Velocità memoria	3200 MHz	Chip audio	Realtek ALC623-CG
Archiviazione		Sistema audio	Audio ad alta definizione
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Protezione della password	✓
Supporto di memoria *	SSD	Protezione password	Accesso, Supervisore, HDD
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Numero di unità di archiviazione installate	1	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0

Archiviazione		Prestazione	
Capacità SSD totale	512 GB	Tipo di prodotto *	PC
Numero di SSD installati	1	Software	
Capacità SSD	512 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Architettura sistema operativo	64-bit
Dimensione SSD	M.2	Caratteristiche speciali del processore	
Letto di schede integrato	✗	Intel® 64	✓
Grafica		Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Opzioni incorporate disponibili	✗
Produttore discreto GPU	AMD	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Idle States	✓
Scheda grafica dedicata *	AMD Radeon RX 6400	Execute Disable Bit	✓
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	CPU configuration (max)	1
Memoria Grafica Dedicata	4 GB	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Numero di schede grafiche dedicate	1	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Gestione energetica	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Alimentazione *	260 W
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730	Condizioni ambientali	
Quantità di porte HDMI dell'adattatore della grafica	1	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Quantità di DisplayPort dell'adattatore della grafica	1	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Collegamento in rete		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Collegamento ethernet LAN *	✓	Umidità	10 - 90%
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Wi-Fi *	✓	Sostenibilità	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Certificati di sostenibilità	RoHS
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Dimensioni e peso	
Tipo di antenna	2x2	Larghezza *	145 mm
Bluetooth	✓	Profondità *	287,9 mm
Versione Bluetooth	5.1	Altezza *	340 mm
		Peso *	5,4 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0196380033391



196380033391

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.