

**Lenovo**

## Lenovo IdeaCentre AIO 3 27" Intel i5 16GB 1TB

**Marchio :** Lenovo**Famiglia del prodotto:**  
IdeaCentre**Codice prodotto:** F0GJ00T4IX**Nome del prodotto :**IdeaCentre AIO 3 27" Intel i5  
16GB 1TB

- Intel Core i5-13420H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core up to 4.6GHz, E-core up to 3.4GHz, 12MB
- 1x 16GB SO-DIMM DDR4-3200
- 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe
- Intel UHD Graphics
- Windows 11 Home

Intel Core i5-13420H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core up to 4.6GHz, E-core up to 3.4GHz, 12MB, 1x 16GB SO-DIMM DDR4-3200, 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe, 27" FHD (1920x1080) IPS 250nits Anti-glare, Intel UHD Graphics, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, 5.0MP + IR, Windows 11 Home

[Lenovo IdeaCentre AIO 3 27" Intel i5 16GB 1TB:](#)**Un PC per tutte le generazioni in famiglia**

- PC All in one da 68,58 cm (27") con processori Intel® Core™ di dodicesima generazione
- Il nitido schermo IPS Full HD è dotato di scheda grafica NVIDIA® GeForce® opzionale
- Sistema di altoparlanti certificato Harman Kardon® per un audio avvolgente
- Comodo accesso tramite riconoscimento facciale mediante webcam ad alta risoluzione con sensore a infrarossi integrato (opzionale)
- Funzionalità integrate che aiutano a mantenere ordinato il tuo ambiente di lavoro



intel



intel

**Display**

Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel
Touch screen *	✗
Tipologia HD *	Full HD
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Luminosità schermo	250 cd/m <sup>2</sup>
Tipo di pannello	IPS
RGB spazio colore	NTSC
Schermo antiriflesso	✓
Gamma di colori	72%
Inclinazione	-5 - 25°

**Processore**

Produttore processore *	Intel
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione
Modello del processore *	i5-13420H
Numero di core del processore	8
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz
Core delle prestazioni	4
Cores efficienti	4
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,4 GHz
Cache processore	12 MB
Tipo di cache del processore	Cache intelligente
TDP-down configurabile	35 W
Potenza di base del processore	45 W

**Macchina fotografica**

Fotocamera integrata *	✓
Megapixel totali	5 MP

**Collegamento in rete**

Wi-Fi *	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo di antenna	2x2
Collegamento ethernet LAN *	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s
Bluetooth *	✓
Versione Bluetooth	5.1

**Connettività**

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantità porte USB 2.0 *	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Quantità porte HDMI *	1
Versione HDMI	1.4
Jack combinato per microfono/auricolare	✓

**Design**

Nome del colore	Black
Colore del prodotto *	Nero

**Prestazione**

Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Posizionamento di mercato	Casa
Chipset scheda madre	Intel SoC

<b>Processore</b>		<b>Prestazione</b>	
Massima potenza turbo	95 W	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
<b>Memoria</b>		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
RAM installata *	16 GB	Password utente HDD	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	<b>Software</b>	
RAM massima supportata *	16 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Slot memoria	2	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Velocità memoria	3200 MHz	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Struttura memoria	1 x 16 GB	CPU configuration (max)	1
Fattore di forma memoria	DIMM/SO-DIMM	<b>Gestione energetica</b>	
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✗	Adattatore dissipazione di potenza AC	90 W
<b>Archiviazione</b>		Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Supporto di memoria *	SSD	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero di unità di archiviazione installate	1	Larghezza (con supporto)	613,1 mm
Capacità SSD totale	1 TB	Profondità (con supporto)	200 mm
Numero di SSD installati	1	Altezza (con supporto)	472,9 mm
Capacità SSD	1 TB	Peso (con supporto)	8,82 kg
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Larghezza imballo	232 mm
NVMe	✓	Profondità imballo	763 mm
Dimensione SSD	M.2	Altezza imballo	570 mm
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Peso dell'imballo	11,8 kg
Letto di schede integrato	✗	<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Grafica</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Scheda grafica integrata *	✓	Umidità	10 - 90%
Produttore di GPU integrato	Intel	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	<b>Certificati di sicurezza</b>	
<b>Audio</b>		Certificati di conformità	RoHS
Altoparlanti incorporati *	✓	Certificazione	ErP Lot 3 and Lot 7
Numero di altoparlanti	2	<b>Sostenibilità</b>	
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Marca degli altoparlanti	Harman Kardon	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Microfono incorporato	✓	Mouse incluso	✓
Chip audio	Realtek ALC256	Tastiera inclusa	✓
Sistema audio	HD	Linguaggio tastiera	Italiano
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Videocamera a infrarossi (IR)	✓



0197532284753



197532284753

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.