

**Lenovo**

## Lenovo IdeaCentre AIO 3 24" Intel i3 8GB 512GB

**Marchio :** Lenovo**Famiglia del prodotto:**  
IdeaCentre**Codice prodotto:** F0GH00N9IX**Nome del prodotto :**IdeaCentre AIO 3 24" Intel i3  
8GB 512GB

- Windows 11 Home 64-bit

- Intel Core i3-1215U (10MB Cache)

- 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080

- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM &amp; 512GB SSD

Intel Core i3-1215U (10MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080,

DVD±RW, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Bluetooth, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

Lenovo IdeaCentre AIO 3 24" Intel i3 8GB 512GB. Tipo di prodotto: PC All-in-one. Dimensioni diagonale

schermo: 60,5 cm (23.8"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. Famiglia

processore: Intel® Core™ i3. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di

archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD

Graphics. Fotocamera integrata. Tipo drive ottico: DVD±RW. Sistema operativo incluso: Windows 11

Home. Colore del prodotto: Nero



intel



intel



Display		Collegamento in rete	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Bluetooth *	✓
Touch screen *	✗	Versione Bluetooth	5.1
Tipologia HD *	Full HD	Connettività	
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Luminosità schermo	250 cd/m <sup>2</sup>	Quantità porte USB 2.0 *	2
RGB spazio colore	NTSC	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Schermo antiriflesso	✓	Quantità porte HDMI *	1
Gamma di colori	72%	Versione HDMI	1.4
Inclinazione	-5 - 25°	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Processore		Design	
Produttore processore *	Intel	Colore del prodotto *	Nero
Famiglia processore *	Intel® Core™ i3	Prestazione	
Generazione del processore	Intel® Core™ i3 di 12a generazione	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Modello del processore *	i3-1215U	Chipset scheda madre	Intel SoC
Numero di core del processore	6	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Cache processore	10 MB	Password utente HDD	✓
Memoria		Software	
RAM installata *	8 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
RAM massima supportata *	16 GB	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Slot memoria	2	Caratteristiche speciali del processore	
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Intel® Flex Memory Access	✓
Velocità memoria	3200 MHz		
Fattore di forma memoria	DIMM/SO-DIMM		
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✗		

<b>Archiviazione</b>		<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Execute Disable Bit	✓
Numero di unità di archiviazione installate	1	CPU configuration (max)	1
Capacità SSD totale	512 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Numero di SSD installati	1	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Capacità SSD	512 GB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD) NVMe	PCI Express 3.0 ✓	<b>Gestione energetica</b>	
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Adattatore dissipazione di potenza AC	90 W
Letto di schede integrato	✗	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
<b>Grafica</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Larghezza (con supporto)	541,2 mm
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Profondità (con supporto)	185,3 mm
Scheda grafica integrata *	✓	Altezza (con supporto)	434 mm
Produttore di GPU integrato	Intel	Peso (con supporto)	7,03 kg
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Larghezza imballo	235 mm
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Profondità imballo	666 mm
<b>Audio</b>		Altezza imballo	561 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Peso dell'imballo	9,79 kg
Numero di altoparlanti	2	<b>Condizioni ambientali</b>	
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Marca degli altoparlanti	Harman Kardon	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Microfono incorporato	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Chip audio	Realtek ALC256	Umidità	10 - 90%
Sistema audio	HD	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
<b>Macchina fotografica</b>		Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Fotocamera integrata *	✓	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Megapixel totali	5 MP	Certificazione	ENERGY STAR® 8.0 ErP Lot 3 and Lot 7 RoHS
<b>Collegamento in rete</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Wi-Fi *	✓	Mouse incluso	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Tastiera inclusa	✓
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Linguaggio tastiera	Italiano
Tipo di antenna	2x2		
Collegamento ethernet LAN *	✓		



0196804464084



196804464084

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.

Publication date: 27-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date