

Lenovo

Lenovo IdeaCentre AIO 3 27ITL6 Intel® Core™ i7 i7-1165G7 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Home Wi-Fi 6 (802.11ax) Nero

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto:** IdeaCentre**Codice prodotto:** F0FW00R3IX**Nome del prodotto :** AIO 3 27ITL6

Intel Core i7-1165G7 (4C/8T, 2.8/4.7GHz, 12MB), 2x 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 3.0 NVMe, 27" FHD (1920x1080) IPS 250nits Anti-glare, Intel Iris Xe Graphics, 11ax 2x2 + BT5.0, IR, Windows 11 Home 64

Lenovo IdeaCentre AIO 3 27ITL6 Intel® Core™ i7 i7-1165G7 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Home Wi-Fi 6 (802.11ax) Nero:

Prestazioni superconcentrate

Alloggiato in uno chassis compatto ed elegante, l'IdeaCentre AIO 3i di sesta generazione (27" Intel) è un All in one progettato per stupire. Integrando processori fino a Intel® Core™ i7 di undicesima generazione e schede grafiche dedicate fino a NVIDIA® GeForce® MX450, offre eccezionali livelli di prestazioni. Ma non solo: grazie a due unità storage, ovvero una SSD fino a 512 GB e una HDD fino a 512 GB, lo spazio per l'archiviazione dei file non sarà mai un problema. Bordi sottili su tre lati dello schermo Full HD e altoparlanti stereo con certificazione Harman Kardon® completano questo PC perfetto per la famiglia.



Display		Collegamento in rete	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Tipo di antenna	2x2
Touch screen *	✗	Collegamento ethernet LAN *	✓
Tipologia HD *	Full HD	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Bluetooth *	✓
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Versione Bluetooth	5.0
Tipo di pannello	IPS		
Schermo antiriflesso	✓	Connettività	
Processore		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Produttore processore *	Intel	Quantità porte USB 2.0 *	2
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di undicesima generazione	Quantità porte HDMI *	1
Modello del processore *	i7-1165G7	Versione HDMI	1.4
Frequenza del processore *	2,8 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Design	
Numero di core del processore	4	Nome del colore	Black
Frequenza TDP-up configurabile	2,8 GHz	Colore del prodotto *	Nero
TDP-up configurabile	28 W	Prestazione	
Frequenza di TDP-down configurabile	1,2 GHz	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
TDP-down configurabile	12 W	Chipset scheda madre	Intel SoC
Memoria		Posizionamento supportato	Orizzontale
RAM installata *	16 GB	Software	
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Architettura sistema operativo	64-bit
RAM massima supportata *	16 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Slot memoria	2		
tipo di slot di memoria	SO-DIMM		

Memoria		Caratteristiche speciali del processore	
Velocità memoria	3200 MHz	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Struttura memoria	2 x 8 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Fattore di forma memoria	DIMM/SO-DIMM	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Archiviazione		Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Idle States	✓
Supporto di memoria *	SSD	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)	PCI Express	Gestione energetica	
Dimensione SSD	M.2	Adattatore dissipazione di potenza AC	90 W
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Dimensioni e peso	
Letto di schede integrato	✗	Larghezza (con supporto)	613,1 mm
Grafica		Profondità (con supporto)	200 mm
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Altezza (con supporto)	472,9 mm
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Peso (con supporto)	8,77 kg
Scheda grafica integrata *	✓	Condizioni ambientali	
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Audio		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Altoparlanti incorporati *	✓	Umidità	10 - 90%
Numero di altoparlanti	2	Sostenibilità	
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Certificati di sostenibilità	RoHS
Microfono incorporato	✓	Contenuto dell'imballo	
Chip audio	Realtek ALC233	Mouse incluso	✓
Macchina fotografica		Tastiera inclusa	✓
Fotocamera integrata *	✓	Linguaggio tastiera	Italiano
Megapixel totali	5 MP		
Collegamento in rete			
Wi-Fi *	✓		
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)		

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