

**Lenovo**

## Lenovo IdeaCentre 3 Desktop 7L Intel i5 8GB 512GB

**Marchio :** Lenovo**Famiglia del prodotto:**  
IdeaCentre**Codice prodotto:** 90SM00EMIX**Nome del prodotto :**IdeaCentre 3 Desktop 7L Intel i5  
8GB 512GB

- Intel Core i5-12400, 6C (6P + 0E)/12T, P-core 2.5/4.4GHz, 18MB
- 1x 8GB UDIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe
- Intel UHD Graphics 730
- Windows 11 Home

Intel Core i5-12400, 6C (6P + 0E)/12T, P-core 2.5/4.4GHz, 18MB, 1x 8GB UDIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe, Intel UHD Graphics 730, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, Windows 11 Home

Lenovo IdeaCentre 3 Desktop 7L Intel i5 8GB 512GB:

**Dispositivo di elaborazione salvaspazio, perfetto per la famiglia**

- Lo chassis ultra compatto da 7,4 litri si adatta a qualsiasi ambiente per risparmiare spazio
- Ricco di potenza, con CPU fino a Intel® di dodicesima generazione
- Spazio di storage per tutti i tuoi videogame e file, inclusa un'opzione con doppia unità disco fisso ed SSD
- Scegli la modalità silenziosa o per le prestazioni usando la funzionalità Smart Power
- Semplice connettività con Wi-Fi veloce e più porte anteriori



intel



intel

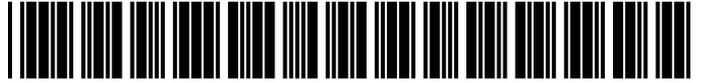


Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte USB 2.0 *	2
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Modello del processore *	i5-12400	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Numero di core del processore	6	Porta DVI	✗
Numero di threads del processore	12	Quantità porte HDMI *	1
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Versione HDMI	1.4
Core delle prestazioni	6	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,4 GHz	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,5 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Cache processore	18 MB	Uscita TV	✗
Tipo di cache del processore	Cache intelligente		
Numero di processori installati	1		
		Design	
		Tipo di case *	SFF
		Nome del colore	Cloud Grey
		Volume	7,4 L
		Posizionamento supportato	Verticale
		Colore del prodotto *	Grigio
		Prestazione	
		Posizionamento di mercato	Tutti i giorni
		Chipset scheda madre	Intel B660
		Chip audio	Realtek ALC623-CG
		Sistema audio	Audio ad alta definizione
		Altoparlanti incorporati	✗
		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Unità di elaborazione neurale (NPU)			
Unità di elaborazione neurale (NPU) ✗			
Memoria			
RAM installata *	8 GB		
RAM massima supportata *	32 GB		
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM		
Struttura memoria	1 x 8 GB		
Slot memoria	2x DIMM		
Velocità memoria	3200 MHz		
Canali di memoria	Dual-channel		
Archiviazione			
Capacità totale di archiviazione *	512 GB		

<b>Archiviazione</b>		<b>Prestazione</b>	
Supporto di memoria *	SSD	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo drive ottico *	✗	Tipo di prodotto *	PC
Capacità SSD totale	512 GB	<b>Software</b>	
Numero di SSD installati	1	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Capacità SSD	512 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	<b>Gestione energetica</b>	
NVMe	✓	Alimentazione *	180 W
Dimensione SSD	M.2	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Letto di schede integrato	✓	Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Modulo Intel® Optane™ Memory installato	✗	<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Grafica</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	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 730	<b>Certificati di sicurezza</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		Certificati di conformità	RoHS
Collegamento ethernet LAN *	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Larghezza *	100 mm
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Profondità *	303,5 mm
Wi-Fi *	✓	Altezza *	274,8 mm
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso *	6,25 kg
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Tipo di antenna	2x2	Schermo incluso *	✗
Bluetooth	✓	Mouse incluso	✓
Versione Bluetooth	5.1	Tastiera inclusa	✓
Bluetooth Low Energy (BLE)	✗	<b>Altre caratteristiche</b>	
		Sintonizzatore TV integrato	✗
		Microfono incorporato	✗
		Durata della garanzia	2 anno/i



0197532284470



197532284470

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.