

Lenovo

Lenovo ThinkCentre M70q Intel® Core™ i3 i3-12100T 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkCentre

Codice prodotto: 11T300C4IX

Nome del prodotto : M70q

- Intel Core i3-12100T, 4C (4P + 0E)/8T, P-core 2.2/4.1GHz, 12MB
- 1x 8GB SO-DIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- Intel UHD Graphics 730
- Windows 11 Pro

Intel Core i3-12100T, 4C (4P + 0E)/8T, P-core 2.2/4.1GHz, 12MB, 1x 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, Intel UHD Graphics 730, Intel Wi-Fi 6 AX201 11ax 2x2 + BT5.1, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkCentre M70q Intel® Core™ i3 i3-12100T 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Nero:



Prestazioni di un PC di dimensioni standard in un formato compatto

- Fino a Intel® Core™ i9 di dodicesima generazione con piattaforma Intel® vPro® Essentials
- Facile da gestire, estremamente sicuro e progettato per il futuro
- Configurabile con storage, memoria e connettività migliorati
- Sufficientemente resistente e compatto da poter essere usato o riposto ovunque
- Ideale per qualsiasi ambiente di lavoro, inclusi front/back office, vendita al dettaglio e assistenza sanitaria

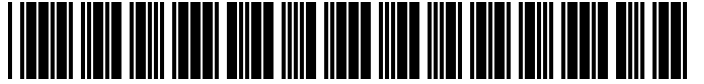


Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i3	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i3 di 12a generazione	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4
Modello del processore *	i3-12100T	Quantità porte HDMI *	1
Numero di core del processore	4	Versione HDMI	2.1
Core delle prestazioni	4	Quantità DisplayPorts	1
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,2 GHz	versione DisplayPort	1.4
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,1 GHz	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frequenza del processore turbo massima	4,1 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Cache processore	12 MB	Design	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Tipo di case *	Mini PC
Numero di threads del processore	8	Nome del colore	Raven black
Tipo di bus	DMI4	Volume	1 L
Potenza di base del processore	35 W	Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
Massima potenza turbo	69 W	Blocco cavo	✓
Memoria		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
RAM installata *	8 GB	Colore del prodotto *	Nero
RAM massima supportata *	64 GB	Finestra visuale	✗
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Prestazione	
Struttura memoria	1 x 8 GB	Chipset scheda madre	Intel Q670
Slot memoria	2x SO-DIMM	Chip audio	Realtek ALC256-VB
Velocità memoria	3200 MHz	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Canali di memoria	Dual-channel	Altoparlanti incorporati	✓
Archiviazione		Numero di altoparlanti	1
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Protezione della password	✓
Supporto di memoria *	SSD	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Tipo drive ottico *	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Numero di unità di archiviazione installate	1	Tipo di prodotto *	Mini PC

Archiviazione		Software	
Capacità SSD totale	512 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Numero di SSD installati	1	Architettura sistema operativo	64-bit
Capacità SSD	512 GB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Caratteristiche speciali del processore	
NVMe	✓	CPU configuration (max)	1
Dimensione SSD	M.2	Gestione energetica	
Letto di schede integrato	✗	Alimentazione *	65 W
Grafica		Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Scheda grafica integrata *	✓	Condizioni ambientali	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730	Umidità	10 - 90%
Collegamento in rete		Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Certificati di sicurezza	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Certificazione	ErP Lot 3, MIL-STD-810H
Controller LAN	Intel® I219-LM	Sostenibilità	
Wi-Fi *	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS, TCO
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Dimensioni e peso	
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Larghezza *	179 mm
Produttore del controller WLAN	Intel	Profondità *	182,9 mm
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	Altezza *	36,5 mm
Tipo di antenna	2x2	Peso *	1,25 kg
Bluetooth	✓	Larghezza imballo	490 mm
Versione Bluetooth	5.1	Profondità imballo	268 mm
Wake-on-LAN ready	✓	Altezza imballo	141 mm
Connettività		Peso dell'imballo	2,85 kg
Quantità porte USB 2.0 *	1	Contenuto dell'imballo	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Connettività mouse	Cablato
		Tastiera inclusa	✓
		Connettività tastiera	Cablato



0197532338876



197532338876

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.