

Lenovo

## Lenovo ThinkCentre M70a Intel® Core™ i5 i5-12400 54.6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixeles PC todo en uno 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6 (802.11ax) Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkCentre

Código del producto:  
11VMS28800

Nombre del producto : M70a

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i5-12400 (18MB Cache)
- 54.6 cm (21.5") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD

Intel Core i5-12400 (18MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 54.6 cm (21.5") Full HD 1920 x 1080 IPS, DVD±RW, Intel UHD Graphics 730, LAN, WLAN, Bluetooth, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit  
Lenovo ThinkCentre M70a. Tipo de producto: PC todo en uno. Diagonal de la pantalla: 54.6 cm (21.5"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo de panel: IPS. Familia de procesador: Intel® Core™ i5. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 730. Cámara incorporada. Tipo de unidad óptica: DVD±RW. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro



intel



intel



Exhibición		Red	
Diagonal de la pantalla *	54.6 cm (21.5")	Wifi *	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Pantalla táctil *	✗	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo HD *	Full HD	Fabricante del controlador WLAN	Realtek
Relación de aspecto nativa	16:9	Tipo de antena	2x2
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Ethernet *	✓
Tipo de panel	IPS	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000,100 Mbit/s
Espacio de color RGB	NTSC	Bluetooth *	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Versión de Bluetooth	5.1
Gama de colores	72%		
Ajuste de la inclinación	✓		
Ángulo de inclinación	-5 - 20°		
Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2
Modelo del procesador *	i5-12400	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Núcleos del procesador	6	Número de puertos HDMI *	1
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz	Versión HDMI	1.4/2.1
Núcleos de rendimiento	6	Cantidad de DisplayPorts	1
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.4 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento	2.5 GHz		
Caché del procesador	18 MB	Diseño	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Color del producto *	Negro
Potencia base del procesador	65 W	Ranura para cable de seguridad	✓
Máxima potencia del turbo	117 W	Tipo de ranura de bloqueo del cable montaje VESA	Kensington
		Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm

<b>Memoria</b>		<b>Desempeño</b>	
Memoria interna *	16 GB	Tipo de producto *	PC todo en uno
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Chipset de tarjeta madre	Intel Q670
Memoria interna máxima *	64 GB	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Ranuras de memoria	2	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo de ranuras de memoria	SO-DIMM	Contraseña BIOS	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	<b>Software</b>	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Factor de forma de memoria	DIMM/SO-DIMM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
<b>Medios de almacenaje</b>		Idioma del sistema operativo	Español
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	<b>Control de energía</b>	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Potencia de adaptador AC	180 W
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Número de unidades SSD instalados	1	<b>Peso y dimensiones</b>	
SDD, capacidad	512 GB	Ancho del dispositivo (con soporte)	489 mm
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Largo (con soporte)	217.3 mm
NVMe	✓	Alto (con soporte)	475 mm
Factor de formato SSD	M.2	Peso (con soporte)	7.68 kg
Tipo de unidad óptica *	DVD±RW	Ancho del paquete	605 mm
Lector de tarjeta integrado	✓	Largo del paquete	235 mm
Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC, SDXC	Alto del paquete	550 mm
<b>Gráficos</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 730	<b>Certificados</b>	
<b>Audio</b>		Certificados de conformidad	RoHS
Altavoces incorporados *	✓	Certificación	TÜV MIL-STD-810H
Número de altavoces	2	<b>Sustentabilidad</b>	
Potencia estimada RMS	4 W	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP, TCO
Micrófono incorporado	✓	<b>Contenido del empaque</b>	
Sistema de audio	HD	Ratón incluido	✓
<b>Cámara fotográfica</b>		Conectividad del ratón	Alámbrico
Cámara incorporada *	✓	Incluye teclado	✓
Total de megapíxeles	5 MP	Conectividad del teclado	Alámbrico
Cámara con configuración de privacidad	✓	Idioma del teclado	Español
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad		



0197532283640



197532283640

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.