

Lenovo

Lenovo ThinkCentre M70s Intel® Core™ i5 i5-10400 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkCentre

Código del producto:
11DBSB0N00

Nombre del producto : M70s

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i5-10400 (12MB Cache, 2.9GHz)
- 8GB (2666MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 256GB SSD
Intel Core i5-10400 (12MB Cache, 2.9GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, DVD±RW, Intel UHD Graphics 630, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro 64-bit
Lenovo ThinkCentre M70s. Frecuencia del procesador: 2.9 GHz, Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-10400. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 2666 MHz. Capacidad total de almacenaje: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD, Tipo de unidad óptica: DVD±RW. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics 630. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Fuente de alimentación: 180 W. Tipo de chasis: SFF. Tipo de producto: PC



Procesador		Diseño	
Fabricante de procesador *	Intel	Tipo de chasis *	SFF
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Volumen	8.2 L
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 10ma Generación	Colocación compatible	Horizontal/Vertical
Modelo del procesador *	i5-10400	Número de puertos 3.5"	1
Núcleos del procesador	6	Ranura para cable de seguridad	✓
Filamentos de procesador	12	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Frecuencia del procesador turbo	4.3 GHz	Color del producto *	Negro
Frecuencia del procesador *	2.9 GHz	Ventana de visión	✗
Caché del procesador	12 MB	Desempeño	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Chipset de tarjeta madre	Intel H470
Memoria		Chip de sonido	Realtek ALC623-CG
Memoria interna *	8 GB	Sistema de audio	Audio de alta definición
Memoria interna máxima *	128 GB	Altavoces incorporados	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Número de altavoces	1
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Protección mediante contraseña	✓
Ranuras de memoria	4x DIMM	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
No ECC	✓	Tipo de producto *	PC
Canales de memoria	Doble canal	Software	
Medios de almacenaje		Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Unidad de almacenamiento *	SSD	Idioma del sistema operativo	Español
Tipo de unidad óptica *	DVD±RW	Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Características especiales del procesador	
Número de unidades SSD instalados	1	Intel® 64	✓
SDD, capacidad	256 GB	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Opciones integradas disponibles	✗
NVMe	✓	Tecnología Intel Clear Video	✓
Factor de formato SSD	M.2	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	Estados de inactividad	✓

Gráficos		Características especiales del procesador	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics 630	Configuración de CPU (máximo)	1
Red		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Ethernet *	✓	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Control de energía	
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Fuente de alimentación *	180 W
Wifi *	✓	Condiciones ambientales	
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Fabricante del controlador WLAN	Realtek	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8822CE	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Tipo de antena	2x2	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Bluetooth	✓	Certificados	
Versión de Bluetooth	5.0	Certificados de conformidad	RoHS
Puertos e Interfaces		Sustentabilidad	
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Certificados de sustentabilidad	ErP, TCO
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Ancho *	93 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2	Profundidad *	298 mm
Número de puertos HDMI *	1	Altura *	340 mm
Cantidad de DisplayPorts	2	Peso *	5.3 kg
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Contenido del empaque	
Salida de línea	✓	Pantalla incluida *	✗
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓	Ratón incluido	✓
Cantidad de puerto serial	1	Incluye teclado	✓
Ranuras de expansión			
PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	1		
PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras	1		



0196378478975



196378478975

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.