



# Lenovo ThinkCentre M70s Intel® Core™ i3 i3-10100 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkCentre

Código del producto:  
11DBSB0L00

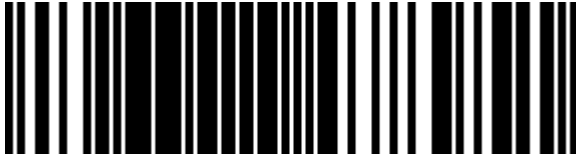
Nombre del producto : M70s

- Windows 11 Pro 64-bit  
 - Intel Core i3-10100 (6MB Cache, 3.6GHz)  
 - 8GB (2666MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 256GB SSD  
 Intel Core i3-10100 (6MB Cache, 3.6GHz), 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: 3.6 GHz, Familia de procesador: Intel® Core™ i3, Modelo del procesador: i3-10100. 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™ i3	Volumen	8.2 L
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 10ma Generación	Colocación compatible	Horizontal/Vertical
Modelo del procesador *	i3-10100	Número de puertos 3.5"	1
Núcleos del procesador	4	Ranura para cable de seguridad	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.3 GHz	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Frecuencia del procesador *	3.6 GHz	Color del producto *	Negro
Caché del procesador	6 MB	Ventana de visión	✗
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Desempeño	
Memoria		Chipset de tarjeta madre	Intel H470
Memoria interna *	8 GB	Chip de sonido	Realtek ALC623-CG
Memoria interna máxima *	128 GB	Sistema de audio	Audio de alta definición
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Altavoces incorporados	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Número de altavoces	1
Ranuras de memoria	4x DIMM	Protección mediante contraseña	✓
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
No ECC	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Canales de memoria	Doble canal	Tipo de producto *	PC
Medios de almacenaje		Software	
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Unidad de almacenamiento *	SSD	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Tipo de unidad óptica *	DVD±RW	Idioma del sistema operativo	Español
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Número de unidades SSD instalados	1	Características especiales del procesador	
SDD, capacidad	256 GB	Intel® 64	✓
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
NVMe	✓	Opciones integradas disponibles	✗
Factor de formato SSD	M.2	Tecnología Intel Clear Video	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
		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	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics 630	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Red		Control de energía	
Ethernet *	✓	Fuente de alimentación *	180 W
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Condiciones ambientales	
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Wifi *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Fabricante del controlador WLAN	Realtek	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8822CE	Certificados	
Tipo de antena	2x2	Certificados de cumplimiento	RoHS
Bluetooth	✓	Sustentabilidad	
Versión de Bluetooth	5.0	Certificados de sustentabilidad	ErP, TCO
Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Ancho *	93 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Profundidad *	298 mm
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Altura *	340 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2	Peso *	5.3 kg
Número de puertos HDMI *	1	Contenido del empaque	
Cantidad de DisplayPorts	2	Pantalla incluida *	✗
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Ratón incluido	✓
Salida de línea	✓	Incluye teclado	✓
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓		
Cantidad de puerto serial	1		
Ranuras de expansión			
PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	1		
PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras	1		



0196378478951



196378478951

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.