

Lenovo

Lenovo ThinkCentre M70s Intel® Core™ i3 i3-10100 8 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro Windows 11 Pro SFF PC Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkCentre

Código del producto:
11DBS86400

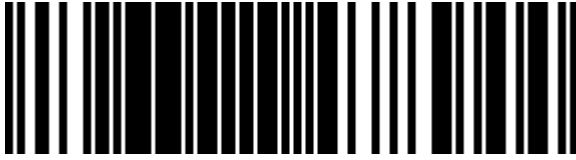
Nombre del producto : M70s

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i3-10100 (6MB Cache, 3.6GHz)
- 8GB (2666MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 1000GB HDD
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: 1 TB, Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro, 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	Ranura para cable de seguridad	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 10ma Generación	Color del producto *	Negro
Modelo del procesador *	i3-10100	Ventana de visión	✗
Núcleos del procesador	4	Desempeño	
Frecuencia del procesador turbo	4.3 GHz	Chipset de tarjeta madre	Intel H470
Frecuencia del procesador *	3.6 GHz	Chip de sonido	Realtek ALC623-CG
Caché del procesador	6 MB	Sistema de audio	Audio de alta definición
Memoria		Altavoces incorporados	✓
Memoria interna *	8 GB	Número de altavoces	1
Memoria interna máxima *	128 GB	Protección mediante contraseña	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Ranuras de memoria	4x DIMM	Tipo de producto *	PC
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz	Software	
Canales de memoria	Doble canal	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Medios de almacenaje		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Idioma del sistema operativo	Español
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro	Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Tipo de unidad óptica *	DVD±RW	Características especiales del procesador	
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Intel® 64	✓
Capacidad total del los discos duros	1 TB	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Número de HDDs instalados	1	Opciones integradas disponibles	✗
Capacidad del HDD	1 TB	Tecnología Intel Clear Video	✓
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Tamaño del HDD	2.5"	Estados de inactividad	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Gráficos		Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Adaptador de gráficos discreto *	✗		
Adaptador gráfico en tablero *	✓		

Gráficos		Características especiales del procesador	
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		Configuración de CPU (máximo)	1
Ethernet *	✓	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Control de energía	
Wifi *	✓	Fuente de alimentación *	180 W
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Condiciones ambientales	
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Tipo de antena	2x2	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Bluetooth	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Versión de Bluetooth	5.0	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Puertos e Interfaces		Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Certificados	
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Certificados de cumplimiento	RoHS
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2	Certificación	MIL-STD-810H
Número de puertos HDMI *	1	Sustentabilidad	
Cantidad de DisplayPorts	2	Certificados de sustentabilidad	ErP, TCO
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso y dimensiones	
Salida de línea	✓	Ancho *	93 mm
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓	Profundidad *	298 mm
Cantidad de puerto serial	1	Altura *	340 mm
Ranuras de expansión		Peso *	5.3 kg
PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	1	Contenido del empaque	
PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras	1	Pantalla incluida *	✗
Diseño		Ratón incluido	✓
Tipo de chasis *	SFF	Incluye teclado	✓
Volumen	8.2 L		
Colocación compatible	Horizontal/Vertical		



0196378478944



196378478944

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.