



# Lenovo ThinkCentre M70q Intel® Core™ i3 i3-10100T 8 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro Windows 11 Pro Mini PC Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkCentre

Código del producto:  
11DUSD6A00

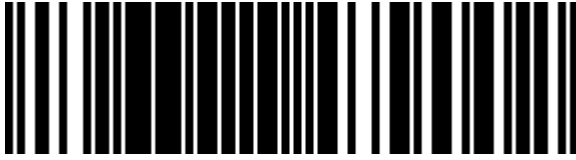
Nombre del producto : M70q

- Windows 11 Pro 64-bit  
- Intel Core i3-10100T (6MB Cache, 3GHz)  
- 8GB (2666MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 1000GB HDD  
Intel Core i3-10100T (6MB Cache, 3GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 1000GB HDD, Intel UHD Graphics 630, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro 64-bit  
Lenovo ThinkCentre M70q. Frecuencia del procesador: 3 GHz, Familia de procesador: Intel® Core™ i3, Modelo del procesador: i3-10100T. 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. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics 630. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Fuente de alimentación: 65 W. Tipo de chasis: Mini PC. Tipo de producto: Mini PC. Color del producto: Negro



Procesador		Diseño	
Fabricante de procesador *	Intel	Tipo de chasis *	Mini PC
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Volumen	1 L
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 10ma Generación	Colocación compatible montaje VESA	Horizontal/Vertical ✓
Modelo del procesador *	i3-10100T	Ranura para cable de seguridad	✓
Núcleos del procesador	4	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Frecuencia del procesador turbo	3.8 GHz	Color del producto *	Negro
Frecuencia del procesador *	3 GHz	Material de la cubierta	Metal
Caché del procesador	6 MB		
Tipo de cache en procesador	Smart Cache		
TDP-down configurable	25 W		
Frecuencia configurable TDP-down	2.4 GHz		
Memoria		Desempeño	
Memoria interna *	8 GB	Chipset de tarjeta madre	Intel H470
Memoria interna máxima *	64 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	2x SO-DIMM	Protección mediante contraseña	✓
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Canales de memoria	Doble canal	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Medios de almacenaje		Tipo de producto *	Mini PC
Capacidad total de almacenaje *	1 TB		
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro		
Tipo de unidad óptica *	✗		
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1		
Capacidad total del los discos duros	1 TB		
Número de HDDs instalados	1		
Capacidad del HDD	1 TB		
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM		
Tamaño del HDD	2.5"		
Lector de tarjeta integrado	✗		
		Software	
		Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
		Idioma del sistema operativo	Español
		Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
		Características especiales del procesador	
		Intel® 64	✓
		Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
		Opciones integradas disponibles	✗
		Tecnología Intel Clear Video	✓
		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 *	65 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 operativa (T-T)	5 - 35 °C
Wifi *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Fabricante del controlador WLAN	Realtek	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8822CE	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Tipo de antena	2x2	Certificados	
Bluetooth	✓	Certificación	ENERGY STAR, RoHS
Versión de Bluetooth	5.0	Peso y dimensiones	
Puertos e Interfaces		Ancho *	179 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Profundidad *	183 mm
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Altura *	37 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2	Peso *	1.25 kg
Puerto DVI	✗	Contenido del empaque	
Número de puertos HDMI *	1	Pantalla incluida *	✗
Cantidad de DisplayPorts	1	Ratón incluido	✓
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Incluye teclado	✓
Entrada de micrófono	✗		
Salidas para auriculares	1		
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓		



0196378479002



196378479002

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.

Publication date: 22-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date