

Lenovo

Lenovo ThinkCentre M70q Intel® Core™ i5 i5-12400T 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Negro

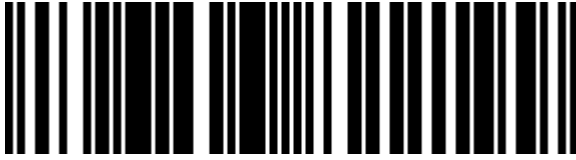
Marca : Lenovo**Familia de productos:**
ThinkCentre**Código del producto:**
11T4S2S600**Nombre del producto :** M70q

- Windows 11 Pro 64-bit
 - Intel Core i5-12400T (18MB Cache, 1.8GHz)
 - 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 256GB SSD
 Intel Core i5-12400T (18MB Cache, 1.8GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, Intel UHD Graphics 730, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro 64-bit
 Lenovo ThinkCentre M70q. Frecuencia del procesador: 1.8 GHz, Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-12400T. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz. Capacidad total de almacenaje: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 730. 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™ i5	Nombre del color	Raven black
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	Volumen	1 L
Modelo del procesador *	i5-12400T	Colocación compatible	Horizontal/Vertical
Núcleos del procesador	6	Número de bahías 2.5"	1
Filamentos de procesador	12	Ranura para cable de seguridad	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Frecuencia del procesador *	1.8 GHz	Color del producto *	Negro
Caché del procesador	18 MB	Ventana de visión	✗
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Desempeño	
Tipos de bus	DMI4	Chipset de tarjeta madre	Intel Q670
Memoria		Chip de sonido	Realtek ALC256-VB
Memoria interna *	8 GB	Sistema de audio	Audio de alta definición
Memoria interna máxima *	64 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	2x SO-DIMM	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Canales de memoria	Doble canal	Tipo de producto *	Mini 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 *	✗	Idioma del sistema operativo	Español
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Características especiales del procesador	
		Intel® 64	✓

Medios de almacenaje		Características especiales del procesador	
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
SDD, capacidad	256 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
NVMe	✓	Estados de inactividad	✓
Factor de formato SSD	M.2	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	Configuración de CPU (máximo)	1
Gráficos		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Control de energía	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Fuente de alimentación *	65 W
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Condiciones ambientales	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 730	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Red		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Ethernet *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Controlador LAN	Intel® I219-LM	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Wifi *	✓	Certificados	
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Certificados de cumplimiento	RoHS
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Certificación	ErP Lot 3, MIL-STD-810H
Fabricante del controlador WLAN	Intel	Sustentabilidad	
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, TCO
Tipo de antena	2x2	Peso y dimensiones	
Bluetooth	✓	Ancho *	179 mm
Versión de Bluetooth	5.1	Profundidad *	182.9 mm
Conexión lista LAN	✓	Altura *	36.5 mm
Puertos e Interfaces		Peso *	1.25 kg
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1	Ancho del paquete	490 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Largo del paquete	268 mm
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Alto del paquete	141 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	4	Peso del paquete	2.85 kg
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Contenido del empaque	
Número de puertos HDMI *	1	Pantalla incluida *	✗
Versión HDMI	2.1	Ratón incluido	✓
Cantidad de DisplayPorts	1	Incluye teclado	✓
Versión de DisplayPort	1.4		
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1		
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓		



0196803822199



196803822199

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