

Lenovo

## Lenovo ThinkCentre M70q Intel® Core™ i3 i3-12100T 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkCentre

Código del producto:  
11T4SD2N00

Nombre del producto : M70q

- Windows 11 Pro  
- Intel Core i3-12100T (12MB Cache)  
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD  
Intel Core i3-12100T (12MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, Intel UHD Graphics 730, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro  
Lenovo ThinkCentre M70q. Familia de procesador: Intel® Core™ i3, Modelo del procesador: i3-12100T. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 730. Wifi. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Fuente de alimentación: 65 W. Tipo de chasis: Mini PC. Tipo de producto: Mini PC. Peso: 1.25 kg. Color del producto: Negro



| Procesador  |                                    | Puertos e Interfaces                                   |                          |
|---|------------------------------------|--|--------------------------|
| Fabricante de procesador *                        | Intel                              | Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1                        |
| Familia de procesador *                           | Intel® Core™ i3                    | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) * | 4                        |
| Generación de procesadores                        | Intel® Core™ i3 de 12ma Generación | Cantidad de puertos VGA (D-Sub)                        | 1                        |
| Modelo del procesador *                           | i3-12100T                          | Número de puertos HDMI *                               | 1                        |
| Núcleos del procesador                            | 4                                  | Versión HDMI   | 2.1                      |
| Filamentos de procesador                          | 8                                  | Cantidad de DisplayPorts                               | 1                        |
| Frecuencia del procesador turbo                   | 4.1 GHz                            | Versión de DisplayPort                                 | 1.4                      |
| Núcleos de rendimiento                            | 4                                  | Puertos Ethernet LAN (RJ-45)                           | 1                        |
| Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento | 4.1 GHz                            | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto  | ✓                        |
| Frecuencia base de los núcleos de rendimiento     | 2.2 GHz                            |  |                          |
| Caché del procesador                              | 12 MB                              |  |                          |
| Tipo de cache en procesador                       | Smart Cache                        |  |                          |
| Potencia base del procesador                      | 35 W                               |  |                          |
| Máxima potencia del turbo                         | 69 W                               |  |                          |
| Memoria   |                                    | Diseño   |                          |
| Memoria interna *                                 | 8 GB                               | Tipo de chasis *                                       | Mini PC                  |
| Memoria interna máxima *                          | 64 GB                              | Nombre del color                                       | Raven black              |
| Tipo de memoria interna                           | DDR4-SDRAM                         | Volumen  | 1 L                      |
| Diseño de memoria (ranuras x tamaño)              | 1 x 8 GB                           | Colocación compatible                                  | Horizontal/Vertical      |
| Ranuras de memoria                                | 2x SO-DIMM                         | Número de bahías 2.5"                                  | 1                        |
| Velocidad de memoria del reloj                    | 3200 MHz                           | Ranura para cable de seguridad                         | ✓                        |
| Canales de memoria                                | Doble canal                        | Tipo de ranura de bloqueo del cable                    | Kensington               |
|   |                                    | Color del producto *                                   | Negro                    |
|   |                                    | Ventana de visión                                      | ✗                        |
| Medios de almacenaje                              |                                    | Desempeño  |                          |
| Capacidad total de almacenaje *                   | 512 GB                             | Chipset de tarjeta madre                               | Intel Q670               |
| Unidad de almacenamiento *                        | SSD                                | Chip de sonido   | Realtek ALC256-VB        |
|   |                                    | Sistema de audio                                       | Audio de alta definición |
|   |                                    | Altavoces incorporados                                 | ✓                        |
|   |                                    | Número de altavoces                                    | 1                        |
|   |                                    | Protección mediante contraseña                         | ✓                        |

| Medios de almacenaje                                   |                        | Desempeño   |   |
|--|------------------------|---|---|
| Tipo de unidad óptica *                                | ✗                      | Protección con contraseña                         | Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor |
| Número de unidades de almacenamiento instaladas        | 1                      | Módulo de plataforma confiable (TPM)              | ✓   |
| Capacidad total de las unidades SSD                    | 512 GB                 | Tipo de producto *                                | Mini PC                                     |
| Número de unidades SSD instalados                      | 1                      | Software  |   |
| SDD, capacidad   | 512 GB                 | Sistema operativo instalado *                     | Windows 11 Pro                              |
| Interfaces del SDD                                     | PCI Express 4.0        | Idioma del sistema operativo                      | Español                                     |
| NVMe   | ✓                      | Control de energía                                |   |
| Factor de formato SSD                                  | M.2                    | Fuente de alimentación *                          | 65 W  |
| Lector de tarjeta integrado                            | ✗                      | Condiciones ambientales                           |   |
| Gráficos   |                        | Intervalo de temperatura operativa (T-T)          | 5 - 35 °C                                   |
| Adaptador de gráficos discreto *                       | ✗                      | Intervalo de temperatura de almacenaje            | -40 - 60 °C                                 |
| Adaptador gráfico en tablero *                         | ✓                      | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 20 - 80%                                    |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos *            | No disponible          | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje  | 10 - 90%                                    |
| Fabricante de GPU a bordo                              | Intel                  | Altitud de funcionamiento                         | 0 - 3048 m                                  |
| Familia de adaptador gráfico incorporado               | Intel® UHD Graphics    | Altitud no operativa                              | 0 - 12192 m                                 |
| Modelo de gráficos en tarjeta *                        | Intel UHD Graphics 730 | Certificados                                      |   |
| Red  |                        | Certificados de cumplimiento                      | RoHS  |
| Ethernet *   | ✓                      | Certificación                                     | ErP Lot 3, MIL-STD-810H                     |
| Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos      | 100,1000 Mbit/s        | Sustentabilidad                                   |   |
| Tecnología de cableado                                 | 10/100/1000Base-T(X)   | Certificados de sustentabilidad                   | ENERGY STAR, TCO                            |
| Controlador LAN  | Intel® I219-LM         | Peso y dimensiones                                |   |
| Wifi *   | ✓                      | Ancho *   | 179 mm                                      |
| Máximo estándar Wi-Fi                                  | Wi-Fi 6 (802.11ax)     | Profundidad *                                     | 182.9 mm                                    |
| Estándares de Wi-Fi                                    | Wi-Fi 6 (802.11ax)     | Altura *  | 36.5 mm                                     |
| Fabricante del controlador WLAN                        | Intel                  | Peso *  | 1.25 kg                                     |
| Modelo de controlador WLAN                             | Intel Wi-Fi 6 AX201    | Ancho del paquete                                 | 490 mm                                      |
| Tipo de antena   | 2x2                    | Largo del paquete                                 | 268 mm                                      |
| Bluetooth  | ✓                      | Alto del paquete                                  | 141 mm                                      |
| Versión de Bluetooth                                   | 5.1                    | Peso del paquete                                  | 2.85 kg                                     |
| Conexión lista LAN                                     | ✓                      | Contenido del empaque                             |   |
| Puertos e Interfaces                                   |                        | Pantalla incluida *                               | ✗   |
| Cantidad de puertos USB 2.0 *                          | 1                      | Ratón incluido                                    | ✓   |
| Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1                      | Conectividad del ratón                            | Alámbrico                                   |
|  |                        | Incluye teclado                                   | ✓   |
|  |                        | Conectividad del teclado                          | Alámbrico                                   |



0197532283534



197532283534

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.