



Lenovo ThinkCentre M70q Gen 5 Intel® Core™ i7 i7-14700T 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro Mini PC Negro

Lenovo ThinkCentre M70q Gen 5, Intel® Core™ i7, i7-14700T, 32 GB, 1 TB, Windows 11 Pro, 64-bit

SKU: 12TES54C00

Información Técnica

Marca: **Lenovo**

Modelo del procesador: **i7-14700T**

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel® Core™ i7**

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Tipo de unidad óptica: **No**

Capacidad total de almacenaje: **1 TB**

Tipo de producto: **Mini PC**

Memoria interna máxima: **64 GB**

Memoria interna: **32 GB**

Tipo de chasis: **Mini PC**

Color del producto: **Negro**

Fuente de alimentación: **135 W**

Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel UHD Graphics 770**

Modelo de adaptador de gráficos discretos: **No disponible**

Adaptador gráfico en tablero: **Si**

Adaptador de gráficos discreto: **No**

Pantalla incluida: **No**

Profundidad: **182.9 mm**

Altura: **36.5 mm**

Ancho: **179 mm**

Peso: **1.25 kg**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Número de puertos HDMI: **1**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): **4**

Wifi: **Si**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Power Up Your Productivity

A pesar de su diminuto tamaño, el ordenador ThinkCentre M70q Gen 5 cuenta con un potente rendimiento con tecnología hasta Intel vPro® Enterprise. Los procesadores Intel® Core™, combinados con memoria de doble canal, ofrecen una veloz capacidad de respuesta, para que puedas con las cargas de trabajo más exigentes. Además de las ranuras de expansión flexibles, este compacto dispositivo se adapta fácilmente a tu creciente negocio.

Keep Your Business Your Own

ThinkShield, nuestra suite de soluciones de seguridad, protege tus datos y dispositivos más esenciales. Una BIOS autorreparable restaura tu sistema a un estado anterior en el caso de que se corrompa, mientras que el módulo de plataforma de confianza independiente cifra los datos. La opción Intel vPro® Enterprise cuenta con protección multicapa contra las ciberamenazas, el robo de datos y mucho más.

Effortless Management

El ordenador ThinkCentre M70q Gen 5 Tiny puede presumir de una implementación, actualizaciones y gestión sin contratiempos gracias a la compatibilidad con los controladores integrados para las versiones anteriores del sistema operativo (SO). El acceso sin herramientas hace que las reparaciones y la ampliación de los módulos de memoria y almacenamiento sean rápidas y eficientes. Además, el moderno modo de espera activa tu sistema de forma instantánea, sin dejar de garantizar la eficiencia energética.

Tuck it Away or Showcase on a Desk

¿Estás buscando un ordenador de sobremesa elegante que encaje en cualquier sitio? El ordenador ThinkCentre M70q Gen 5 Tiny se puede montar fácilmente en la parte trasera de un monitor, bajo un escritorio o incluso esconderse en una estantería. Además, puedes colocarlo en horizontal o vertical, lo que más te convenga. Es más, admite hasta tres pantallas para cuando necesites ver lo que está pasando.

ThinkCentre Tough

Utilizamos el estándar MIL-STD 810H del Departamento de defensa de los Estados Unidos para lograr el equilibrio entre fiabilidad y durabilidad para nuestros dispositivos. Los ordenadores ThinkCentre, que cumplen con 12 estándares y 17 procedimientos, han sido diseñados para funcionar en condiciones extremas, como la naturaleza ártica, las tormentas de polvo del desierto, las temperaturas extremas, la presión, la humedad, las vibraciones y mucho más.

El ordenador ThinkCentre M70q Gen 5 Tiny utiliza un 85 % de acrilonitrilo butadieno estireno (ABS) reciclado con contenido postconsumo (PCC) en el chasis. El packaging tiene un 30 % de plástico en riesgo de acabar en el océano en la carcasa térmica y la bolsa, con cartón certificado por el Consejo de administración forestal® (FSC). Además, cuenta con la certificación ENERGY STAR® 8.0 por su eficiencia energética y reducción de costes.

Las especificaciones pueden variar según la región o el modelo.

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel® Core™ i7**

Generación de procesadores: **Intel Core i7-14xxx**

Modelo del procesador: **i7-14700T**

Núcleos del procesador: **20**

Filamentos de procesador: **28**

Frecuencia del procesador turbo: **5.2 GHz**

Núcleos de rendimiento: **8**

Núcleos eficientes: **12**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: **5 GHz**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: **3.7 GHz**

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: **1.3 GHz**

Frecuencia base del núcleo eficiente: **0.9 GHz**

Caché del procesador: **33 MB**

Tipo de cache en procesador: **Smart Cache**

Número de procesadores instalados: **1**

Potencia base del procesador: **35 W**

Máxima potencia del turbo: **106 W**

Memoria

Memoria interna: **32 GB**

Memoria interna máxima: **64 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): **1 x 32 GB**

Ranuras de memoria: **2x SO-DIMM**

Velocidad de memoria del reloj: **5200 MHz**

Canales de memoria: **Doble canal**

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **1 TB**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Tipo de unidad óptica: **No**

Número de unidades de almacenamiento instaladas: **1**

Capacidad total de las unidades SSD: **1 TB**

Número de unidades SSD instalados: **1**

SDD, capacidad: **1 TB**

Interfaces del SDD: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

Factor de formato SSD: **M.2**

Lector de tarjeta integrado: **No**

Gráficos

Adaptador de gráficos discreto: **No**

Adaptador gráfico en tablero: **Si**

Modelo de adaptador de gráficos discretos: **No disponible**

Fabricante de GPU a bordo: **Intel**

Familia de adaptador gráfico incorporado: **Intel® UHD Graphics**

Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel UHD Graphics 770**

Red

Ethernet: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **100,1000 Mbit/s**

Tecnología de cableado: **10/100/1000Base-T(X)**

Wifi: **Si**

Máximo estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6 (802.11ax)**

Estándares de Wi-Fi: **Wi-Fi 6 (802.11ax)**

Fabricante del controlador WLAN: **Intel**

Modelo de controlador WLAN: **Intel Wi-Fi 6 AX201**

Tipo de antena: **2x2**

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.2**

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): **4**

Número de puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **2.1**

Cantidad de DisplayPorts: **1**

Versión de DisplayPort: **1.4a**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: **Si**

Diseño

Tipo de chasis: **Mini PC**

Nombre del color: **Raven black**

Volumen: **1 L**

Colocación compatible: **Vertical**

Montaje VESA: **Si**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Color del producto: **Negro**

Desempeño

Chipset de tarjeta madre: **Intel Q670**

Chip de sonido: **Realtek ALC233VB**

Sistema de audio: **Audio de alta definición**

Altavoces incorporados: **Si**

Número de altavoces: **1**

Protección mediante contraseña: **Si**

Protección con contraseña: **BIOS, Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor**

Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**

Tipo de producto: **Mini PC**

Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**

Software

Arquitectura del sistema operativo: **64-bit**

Idioma del sistema operativo: **Español**

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

Control de energía

Fuente de alimentación: **135 W**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **5 - 35 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 80%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **10 - 90%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 3048 m**

Altitud no operativa: **0 - 12192 m**

Certificados

Certificación: **ENERGY STAR® 8.0 ErP Lot 3 and Lot 7 RoHS compliant TCO Certified MIL-STD-810H**

Peso y dimensiones

Ancho: **179 mm**

Profundidad: **182.9 mm**

Altura: **36.5 mm**

Peso: **1.25 kg**

Ancho del paquete: **490 mm**

Largo del paquete: **128 mm**

Alto del paquete: **250 mm**

Peso del paquete: **3.2 kg**

Contenido del empaque

Ratón incluido: **Si**

Conectividad del ratón: **Alámbrico**

Incluye teclado: **Si**

Conectividad del teclado: **Alámbrico**

Exhibición

Pantalla incluida: **No**

Link: <https://mcashop.mx/producto/606655/lenovo-thinkcentre-m70q-gen-5-intel-core-i7-i7-14700t-32-gb-ddr5-sdram-1-tb-ssd-windows-11-pro-mini-pc-negro>