



Lenovo ThinkCentre M75q Gen 5 AMD Ryzen™ 5 PRO 8500GE 16 GB DDR5-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Negro

Lenovo ThinkCentre M75q Gen 5, 3.4 GHz, AMD Ryzen™ 5 PRO, 8500GE, 16 GB, 256 GB, Windows 11 Pro

SKU: 12RR000QLS

Información Técnica

Marca: Lenovo

Modelo del procesador: 8500GE Fabricante de procesador: AMD Frecuencia del procesador: 3.4 GHz

Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5 PRO Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Unidad de almacenamiento: SSD

Tipo de unidad óptica: No

Capacidad total de almacenaje: 256 GB

Tipo de producto: Mini PC Memoria interna máxima: 32 GB

Memoria interna: 16 GB Tipo de chasis: Mini PC Color del producto: Negro Fuente de alimentación: 65 W

Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon 740M

Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible

Adaptador gráfico en tablero: Si Adaptador de gráficos discreto: No

Profundidad: 182.9 mm Altura: **36.5 mm** Ancho: 179 mm

Pantalla incluida: No

Peso: 1.25 kg

Cantidad de puertos USB 2.0: 3 Número de puertos HDMI: 1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 3 Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Wifi: Si Ethernet: Si



Aspectos destacados

Rendimiento insuperable **Unbeatable Performance**

El ordenador ThinkCentre M75q Gen 5 Tiny está diseñado para maximizar tu potencial de productividad y proporcionar una experiencia informática potente con hasta procesadores AMD Ryzen™ PRO. Gracias a su memoria de doble canal, gestiona múltiples tareas de manera eficiente y garantiza una rápida capacidad de respuesta. Además de las ranuras de expansión flexibles, este compacto dispositivo se adapta fácilmente a tu creciente negocio.

La seguridad integrada protege tu inversión **Built-in Security Protects Your Investment**

El ordenador ThinkCentre M75g Gen 5 Tiny cuenta con ThinkShield, nuestra suite integral de soluciones de seguridad que protege tu sistema en todos los niveles. AMD Memory Guard protege tu dispositivo en caso de pérdida o robo, mientras que la ranura de seguridad Kensington™ permite fijar un cable para evitar robos físicos. Nosotros nos encargamos de la seguridad para que tú puedas centrarte en tu negocio.

Capacidad de gestión de nivel empresarial **Enterprise-Grade Manageability**

La diminuta pero potente unidad M75q Gen 5 con AMD Ryzen™ PRO facilita la implementación, actualización y gestión gracias a la compatibilidad con los controladores integrados para versiones anteriores del SO. El mantenimiento y la ampliación son muy eficientes gracias al acceso sin herramientas a la unidad SSD y a los módulos de memoria. Como en cualquier ThinkCentre, el departamento de IT apreciará la fiabilidad y longevidad de cada dispositivo.

A lo grande con estilo Go Big With Style

El ordenador compacto ThinkCentre M75q Gen 5 ahorra espacio y cabe en casi cualquier lugar. Colócalo en vertical u horizontal. Colócalo bajo un escritorio, sobre una estantería o crea tu propio dispositivo modular con nuestra solución Tiny-in-One. Ya sea en la oficina o en la trastienda, este pequeño ordenador le da un gran estilo a cualquier espacio de trabajo. Además, admite hasta tres pantallas.

Materiales reciclados y eficiencia Recycled Materials & Efficiency

En nuestro firme compromiso con la sostenibilidad, nos esforzamos por utilizar materiales reciclados en nuestros ordenadores. El ordenador de sobremesa ThinkCentre M75q Gen 5 Tiny utiliza un 85 % de acrilonitrilo butadieno estireno (ABS) reciclado con contenido postconsumo (PCC), mientras que el packaging utiliza un 30 % de plástico reciclado en riesgo de acabar en el océano. Además, es energéticamente eficiente con certificaciones como ENERGY STAR® y TCO 9.

Piensa en la fiabilidad Think Reliability

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 salvaje naturaleza ártica, las tormentas de polvo del desierto, las temperaturas extremas, la presión, la humedad, las vibraciones y mucho más.

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: AMD

Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5 PRO



Generación de procesadores: AMD Ryzen PRO 8000 Series

Modelo del procesador: 8500GE

Núcleos del procesador: 6 Filamentos de procesador: 12

Frecuencia del procesador turbo: 5 GHz

Frecuencia del procesador: 3.4 GHz

Caché L2: 6 MB De caché L3: 16 MB

Número de procesadores instalados: 1

Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)

Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés): No

Memoria

Memoria interna: 16 GB

Memoria interna máxima: 32 GB

Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 16 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: 256 GB

Unidad de almacenamiento: SSD

Tipo de unidad óptica: No

Número de unidades de almacenamiento instaladas: 1

Capacidad total de las unidades SSD: 256 GB

Número de unidades SSD instalados: 1

SDD, capacidad: 256 GB

Interfaces del SDD: PCI Express 4.0

NVMe: Si

Factor de formato SSD: M.2

Tamaño de la SSD M.2: 2280 (22 x 80 mm)

Lector de tarjeta integrado: No

Gráficos

Adaptador de gráficos discreto: No

Adaptador gráfico en tablero: Si

Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible

Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon 740M

Red

Ethernet: Si

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

Wifi: Si

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



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

Fabricante del controlador WLAN: AMD

Modelo de controlador WLAN: AMD RZ616

Tipo de antena: 2x2

Bluetooth: Si

Versión de Bluetooth: 5.3

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0: 3

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 3

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.1

Cantidad de DisplayPorts: 2

Versión de DisplayPort: 1.4

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si

Diseño

Tipo de chasis: Mini PC

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

Chip de sonido: Realtek ALC233

Sistema de audio: Audio de alta definición

Altavoces incorporados: Si Número de altavoces: 1

Protección mediante contraseña: Si

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

Lector de huella digital: No

Módulo de plataforma confiable (TPM): Si

Tipo de producto: Mini PC

Versión de Trusted Platform Module (TPM): 2.0

Software

Idioma del sistema operativo: Español

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Control de energía

Fuente de alimentación: 65 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

Certificados de cumplimiento: RoHS

Certificación: ENERGY STAR® 8.0 EPEAT™ Gold ErP Lot 3 RoHS compliant TCO Certified 9.0

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: ErP, TCO

Peso y dimensiones

Ancho: 179 mm

Profundidad: 182.9 mm

Altura: 36.5 mm

Peso: **1.25 kg**

Ancho del paquete: **494 mm**Largo del paquete: **250 mm**

Alto del paquete: 128 mm

Contenido del empaque

Ratón incluido: Si

Conectividad del ratón: Alámbrico

Incluye teclado: Si

Conectividad del teclado: Alámbrico

Exhibición

Pantalla incluida: No

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/643988/lenovo-thinkcentre-m75q-gen-5-amd-ryzen-5-pro-8500ge-16-gb-ddr5-sdram-256-gb-ssd-windows-11-pro-mini-pc-neground-based and the state of the st$