



Lenovo ThinkCentre M70a Intel® Core™ i5 i5-12400 54.6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixeles PC todo en uno 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6 (802.11ax) Negro

Lenovo ThinkCentre M70a, 54.6 cm (21.5"), Full HD, Intel® Core™ i5, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

SKU: 11VMS28800

Información Técnica

Marca: **Lenovo**

Modelo del procesador: **i5-12400**

Memoria interna: **16 GB**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Lenovo ThinkCentre M70a. Tipo de producto: PC todo en uno. Diagonal de la pantalla: 54.6 cm (21.5"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo de panel: IPS. Familia de procesador: Intel® Core™ i5. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 730. Cámara incorporada. Tipo de unidad óptica: DVD±RW. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro

Especificaciones

Exhibición
Diagonal de la pantalla: 54.6 cm (21.5")
Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles
Pantalla táctil: No
Tipo HD: Full HD
Relación de aspecto nativa: 16:9
Brillo de pantalla: 250 cd / m²
Tipo de panel: IPS
Espacio de color RGB: NTSC
Pantalla antirreflejante: Si
Gama de colores: 72%
Ajuste de la inclinación: Si
Ángulo de inclinación: -5 - 20°
Procesador
Fabricante de procesador: Intel
Familia de procesador: Intel® Core™ i5
Generación de procesadores: Intel® Core™ i5 de 12ma Generación
Modelo del procesador: i5-12400

Núcleos del procesador: 6
Frecuencia del procesador turbo: 4.4 GHz
Núcleos de rendimiento: 6
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 4.4 GHz
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 2.5 GHz
Caché del procesador: 18 MB
Tipo de cache en procesador: Smart Cache
Potencia base del procesador: 65 W
Máxima potencia del turbo: 117 W
Memoria
Memoria interna: 16 GB
Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM
Memoria interna máxima: 64 GB
Ranuras de memoria: 2
Tipo de ranuras de memoria: SO-DIMM
Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz
Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 16 GB
Factor de forma de memoria: DIMM/SO-DIMM
Medios de almacenaje
Capacidad total de almacenaje: 512 GB
Unidad de almacenamiento: SSD
Número de unidades de almacenamiento instaladas: 1
Capacidad total de las unidades SSD: 512 GB
Número de unidades SSD instalados: 1
SDD, capacidad: 512 GB
Interfaces del SDD: PCI Express 4.0
NVMe: Si
Factor de formato SSD: M.2
Tipo de unidad óptica: DVD±RW
Lector de tarjeta integrado: Si
Tarjetas de memoria compatibles: SD, SDHC, SDXC
Gráficos
Adaptador de gráficos discreto: No
Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible
Adaptador gráfico en tablero: Si

Fabricante de GPU a bordo: **Intel**

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

Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel UHD Graphics 730**

Audio

Altavoces incorporados: **Si**

Número de altavoces: **2**

Potencia estimada RMS: **4 W**

Micrófono incorporado: **Si**

Sistema de audio: **HD**

Cámara fotográfica

Cámara incorporada: **Si**

Total de megapíxeles: **5 MP**

Cámara con configuración de privacidad: **Si**

Tipo de privacidad: **Persiana de privacidad**

Red

Wifi: **Si**

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

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

Fabricante del controlador WLAN: **Realtek**

Tipo de antena: **2x2**

Ethernet: **Si**

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

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.1**

Puertos e Interfaces

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

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

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

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

Número de puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **1.4/2.1**

Cantidad de DisplayPorts: **1**

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

Diseño

Color del producto: **Negro**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

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

montaje VESA: **Si**

Interfaces de montaje de panel: **100 x 100 mm**

Desempeño

Tipo de producto: **PC todo en uno**

Chipset de tarjeta madre: **Intel Q670**

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

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

Contraseña BIOS: **Si**

Software

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

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

Idioma del sistema operativo: **Español**

Control de energía

Potencia de adaptador AC: **180 W**

Frecuencia de adaptador AC: **50 - 60 Hz**

Voltaje de entrada de adaptador AC: **100 - 240 V**

Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): **489 mm**

Largo (con soporte): **217.3 mm**

Alto (con soporte): **475 mm**

Peso (con soporte): **7.68 kg**

Ancho del paquete: **605 mm**

Largo del paquete: **235 mm**

Alto del paquete: **550 mm**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

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

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

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

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Certificación: **TÜV MIL-STD-810H**

SustentabilidadCertificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP, TCO****Contenido del empaque**Ratón incluido: **Si**Conectividad del ratón: **Alámbrico**Incluye teclado: **Si**Conectividad del teclado: **Alámbrico**Idioma del teclado: **Español**

Link: <https://mcashop.mx/producto/537664/lenovo-thinkcentre-m70a-intel-core-i5-i5-12400-546-cm-215-1920-x-1080-pixeles-pc-todo-en-uno-16-gb-ddr4-sdram-512-gb-ssd-windows-11-pro-wi-fi-6-80211ax-negro>