



COMPUTADORA LENOVO THINKCENTRE M70S GEN 4 INTEL CORE I7-13700 2.10GHZ 32GB 1TB SSD WINDOWS 11 PRO 64-BIT

La Computadora Lenovo ThinkCentre M70s Gen 4 es un PC con un potente procesador Intel Core i7-13700 de 16 núcleos y 32 GB de memoria RAM DDR4-SDRAM. Cuenta con una capacidad total de almacenamiento de 1 TB en un SSD M.2 y un adaptador gráfico integrado Intel UHD Graphics 770. Este PC tiene un diseño compacto SFF en color negro, con numerosos puertos USB, salida de línea, Bluetooth y Wi-Fi integrados. Viene con Windows 11 Pro preinstalado y es ideal para uso profesional. Además, cumple con certificaciones de sostenibilidad como ENERGY STAR 8.0 y TCO Certified 9.0.

Medios de almacenaje

Factor de formato SSD

M.2

Numero de unidades de almacenamiento instaladas

1

Unidad de almacenamiento

SSD

Interfaz

PCI Express 4.0

Capacidad total de almacenaje

1000 GB

Tarjeta de lectura integrada

Si

Tarjetas de memoria compatibles

SD, SDHC, SDXC

Numero de unidades SSD instalados

1

NVMe

Si

Capacidad total SSD

1TB

Capacidad

1TB

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

4

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

1

Microfono, jack de entrada

Si

Combo de salida de auriculares / microfono del puerto

Si

Version HDMI

2.1

Salida de línea

Si

Cantidad de puertos tipo A USB 3.1 (3.1 Gen 2)

2

Numero de puertos HDMI

1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub)

1
Cantidad de DisplayPorts
2
Version de DisplayPort
1.4a
Cantidad de puertos tipo C USB 3.0 (3.1 Gen 1)
1
Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)
2
Peso y dimensiones
Volumen
8.2 L
Altura
339.5 mm
Profundidad
297.7 mm
Peso
5.3 kg
Ancho
92.5 mm
Detalles tecnicos
Sustainability certificates
TCO, RoHS
Memoria
Ranuras de memoria
4x DIMM
Tipo de memoria interna
DDR4-SDRAM
Memoria RAM
32GB
Memoria interna maxima
128 GB
Velocidad de memoria del reloj
3200MHz
Canales de memoria
Doble canal
Otras características
Fabricante de procesador
Intel
Altavoces incorporados
Si
Numero de altavoces
1
Control de energia
Fuente de alimentacion, frecuencia de entrada
50 - 60 Hz
Fuente de alimentacion, voltaje de entrada
100 - 240 V
Diseno
Tipo de chasis

SFF
Nombre del color
Black
Colocacion soportada
Vertical
Color del producto
Negro
Ranura para cable de seguridad
Si
Tipo de ranura de bloqueo del cable
Kensington
Software
Idioma del sistema operativo
Espanol
Sistema operativo instalado
Windows 11 Pro
Arquitectura del sistema operativo
64-bit
Contenido del embalaje
Incluye teclado
Si
Pantalla incluida
No
Raton incluido
Si
Conexion
Estandar Wi-Fi
Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo de antena
2x2
Modelo de controlador WLAN
Intel Wi-Fi 6E AX211
Condiciones ambientales
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje
10 - 90%
Altitud no operativa
0 - 12192 m
Intervalo de temperatura operativa
5 - 35 Â°C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-40 - 60 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
20 - 80%
Altitud de funcionamiento
0 - 3048 m
Procesador
Maxima potencia del turbo
219 W
Frecuencia del procesador turbo
5.20 GHz

Numero de procesadores instalados
 1
Nucleos de rendimiento
 8
Cache del procesador
 30MB
Familia de procesador
 Intel Core
Modelo del procesador
 i7-13700
Socket de procesador
 LGA 1700
Tipos de memoria que admite el procesador
 DDR4-SDRAM,DDR5-SDRAM
Nucleos eficientes
 8
Turbo frecuencia maxima del nucleo de eficiencia
 4.1 GHz
Turbo frecuencia maxima del nucleo de rendimiento
 5.1 GHz
Tipo de cache en procesador
 Smart Cache
Frecuencia base de los nucleos de rendimiento
 2.1 GHz
Frecuencia base del nucleo eficiente
 1.5 GHz
Generacion del procesador
 Intel Core i7-13xxx
Numero de nucleos de procesador
 16
Potencia base del procesador
 65 W
Numero de filamentos de procesador
 24
Contenido del empaque
Conectividad del teclado
 Alambrico
Conectividad del raton
 Alambrico
Impulsion optica
Tipo de unidad optica
 DVD±RW
Desempeno
Proteccion con contrasena
 Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Tipo de producto
 PC
Proteccion mediante contrasena
 Si
Sistema de audio

<p>Audio de alta definicion</p> <p>Circuito integrado de tarjeta madre</p> <p>Intel Q670</p> <p>Chip de sonido</p> <p>Realtek ALC897Q-CG</p> <p>Modulo de plataforma confiable (TPM)</p> <p>Si</p> <p>Graficos</p> <p>Adaptador de graficos discreto</p> <p>No</p> <p>Fabricante de GPU (unidad de procesamiento grafico) integrada</p> <p>Intel</p> <p>Modelo de graficos en tarjeta</p> <p>Intel UHD Graphics 770</p> <p>Modelo de adaptador de graficos discretos</p> <p>No disponible</p> <p>Adaptador grafico en tablero</p> <p>Si</p> <p>On-board graphics adapter family</p> <p>Intel® UHD Graphics</p> <p>Red</p> <p>Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos</p> <p>100,1000 Mbit/s</p> <p>Ethernet</p> <p>Si</p> <p>Wifi</p> <p>Si</p> <p>Wi-Fi estandares</p> <p>Wi-Fi 6E (802.11ax)</p> <p>Tecnologia de cableado</p> <p>10/100/1000Base-T(X)</p> <p>Bluetooth</p> <p>Si</p> <p>Version de Bluetooth</p> <p>5.1</p> <p>WLAN controller manufacturer</p> <p>Intel</p> <p>Aprobaciones reguladoras</p> <p>Certificacion</p> <p>ENERGY STAR 8.0</p> <p>EPEAT Silver Registered</p> <p>ErP Lot 3</p> <p>RoHS compliant</p> <p>TCO Certified 9.0</p>
<p>\$21,588.62MN</p>