

Lenovo ThinkCentre M70s Gen 5



Artikel	139351
Herstellernummer	12U8001NGE
EAN	0198154475581
Lenovo	

Kleines Format, große Leistung

- Schneller, leistungsstarker Desktop-PC im kompakten Format
- KI-beschleunigte Funktionen zur Leistungssteigerung
- Bis zu Intel Core™ Prozessoren der 14. Generation mit Intel vPro® Enterprise
- Sicherheitslösungen von ThinkShield zum Schutz Ihrer Daten und Ihres Business

Zusammenfassung

Kleines Format, große Leistung

- Schneller, leistungsstarker Desktop-PC im kompakten Format
- KI-beschleunigte Funktionen zur Leistungssteigerung
- Bis zu Intel Core™ Prozessoren der 14. Generation mit Intel vPro® Enterprise
- Sicherheitslösungen von ThinkShield zum Schutz Ihrer Daten und Ihres Business

Lenovo ThinkCentre M70s Gen 5, Intel® Core™ i5, i5-13400, 16 GB, 512 GB, DVD±RW, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkCentre M70s Gen 5. Prozessorfamilie: Intel® Core™ i5, Prozessor: i5-13400. Speicherkapazität: 16 GB, interner Speichertyp: DDR5-SDRAM, Speichertaktfrequenz: 4800 MHz. Gesamtspeicherkapazität: 512 GB, Speichermedien: SSD, optisches Laufwerk - Typ: DVD±RW. Eingebautes Grafikkartenmodell: Intel UHD Graphics 730. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Pro, Betriebssystemarchitektur: 64-Bit. Stromversorgung: 260 W. Gehäusetyp: SFF. Produkttyp: PC. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

		Betriebsbedingungen
Bildschirm		
Anzeige enthalten	Nein	Betriebstemperatur 5 - 35 °C Temperaturbereich bei Lagerung -40 - 60 °C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 20 - 80%
Lieferumfang		Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 10 - 90% Höhe bei Betrieb 0 - 3048 m Höhe bei Lagerung 0 - 12192 m

Maus enthalten	Ja
Tastatur enthalten	Ja

Design

Installiertes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Betriebssystemarchitektur	64-Bit

Gehäusetyp	SFF
Name der Farbe	Black
Volumen (l)	8,2 l
Kabelsperr-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperrre	Kensington
Produktfarbe	Schwarz

Energie

Stromversorgung	260 W
Stromversorgung - Eingang	100 - 240 V
Spannung	
Stromversorgung -	50 - 60 Hz
Eingangs frequenz	

Leistungen

Ethernet/LAN	Ja
Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Datentransferraten	
WLAN	Nein

Motherboard Chipsatz	Intel Q670
Audio-Chip	Realtek ALC623-CG
Audio-System	High Definition Audio
Anzahl der Lautsprecher	1
Trusted Platform Module (TPM)	Ja
Produktyp	PC

Gewicht und Abmessungen

Breite	92,5 mm
Tiefe	297,7 mm
Höhe	339,5 mm
Gewicht	5,3 kg

Speicher

Separater Grafikadapter	Nein
Eingegebauter Grafikadapter	Ja
Separates Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar
On-Board-Grafikadapterfamilie	Intel® UHD Graphics
Eingebautes Grafikkartenmodell	Intel UHD Graphics 730

Speicherkapazität	16 GB
RAM-Speicher maximal	64 GB
Interner Speichertyp	DDR5-SDRAM
Speicherlayout	1 x 16 GB
Speicherkartensteckplätze	2x DIMM
Speichertaktfrequenz	4800 MHz

Grafik

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	4
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Anzahl der Anschlüsse vom Typ	
A	
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Anzahl der Anschlüsse vom Typ	
C	
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse	1
(RJ-45)	
Mikrofon-Eingang	Ja
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon	Ja
Anschluss	

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	512 GB
Speichermedien	SSD
Optisches Laufwerk - Typ	DVD±RW
Gesamtkapazität der SSDs	512 GB
Anzahl SSD installiert	1

SSD Speicherkapazität	512 GB
SSD Schnittstelle	PCI Express 4.0
NVMe	Ja
SSD-Formfaktor	M.2
Integrierter Kartenleser	Ja

Prozessor

Prozessorhersteller	Intel
Prozessorfamilie	Intel® Core™ i5
Prozessorgeneration	Intel® Core™ i5 Prozessoren der 13. Generation
Prozessor	i5-13400
Anzahl Prozessorkerne	10
Prozessor-Threads	16
Prozessor Boost-Frequenz	4,6 GHz
Leistungskerne	6
Effiziente Kerne	4
Leistungskern maximale Turbofrequenz	4,6 GHz
Effizienter Kern maximale Turbofrequenz	3,3 GHz
Leistung Basisfrequenz des Kerns	2,5 GHz
Effiziente Basisfrequenz des Kerns	1,8 GHz
Prozessor-Cache	20 MB
Prozessor Cache Typ	Smart Cache
Grundleistung des Prozessors	65 W
Maximale Turboleistung	154 W

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.