

# Lenovo ThinkCentre M70q

---



<b>Artikel</b>	135303
<b>Herstellernummer</b>	11T300CEGE
<b>EAN</b>	0197531158574
Lenovo	

## Starke Leistung im kompakten Format

- Bis zu Intel® Core™ i9 der 12. Generation mit Intel® vPro® Essentials Plattform
- Einfach zu verwalten, äußerst sicher und zukunftsfähig
- Mit erweitertem Massenspeicher, Arbeitsspeicher und zusätzlichen Konnektivitätsoptionen konfigurierbar
- Robust und kompakt genug, um überall genutzt oder verstaut zu werden
- Ideal für jeden Arbeitsplatz, einschließlich Front-/Back-Office, Einzelhandel und Gesundheitswesen

## Zusammenfassung

---

### Starke Leistung im kompakten Format

- Bis zu Intel® Core™ i9 der 12. Generation mit Intel® vPro® Essentials Plattform
- Einfach zu verwalten, äußerst sicher und zukunftsfähig
- Mit erweitertem Massenspeicher, Arbeitsspeicher und zusätzlichen Konnektivitätsoptionen konfigurierbar
- Robust und kompakt genug, um überall genutzt oder verstaut zu werden
- Ideal für jeden Arbeitsplatz, einschließlich Front-/Back-Office, Einzelhandel und Gesundheitswesen

Lenovo ThinkCentre M70q, Intel® Core™ i5, i5-12400T, 16 GB, DDR4-SDRAM, 512 GB, SSD

Lenovo ThinkCentre M70q. Prozessorfamilie: Intel® Core™ i5, Prozessor: i5-12400T. Speicherkapazität: 16 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM, Speichertaktfrequenz: 3200 MHz. Gesamtspeicherkapazität: 512 GB, Speichermedien: SSD. Eingebautes Grafikkartenmodell: Intel UHD Graphics 730. WLAN. Stromversorgung: 90 W. Gehäusetyp: Mini PC. Produkttyp: Mini-PC. Gewicht: 1,25 kg. Produktfarbe: Schwarz

## Merkmale

---

### Software

Installiertes Betriebssystem  Nein

### Gewicht und Abmessungen

Breite	179 mm
Tiefe	182,9 mm
Höhe	36,5 mm
Gewicht	1,25 kg
Verpackungsbreite	490 mm

## Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitskonformität	Ja
Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR, TCO

## Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen	RoHS
Zertifizierung	ErP Lot 3, MIL-STD-810H

## Energie

Stromversorgung	90 W
Stromversorgung - Eingang Spannung	100 - 240 V
Stromversorgung - Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz

## Lieferumfang

Anzeige enthalten	Nein
Maus enthalten	Ja
Maus-Konnektivität	Kabelgebunden
Tastatur enthalten	Ja
Tastatur-Konnektivität	Kabelgebunden

## Betriebsbedingungen

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

## Grafik

Separater Grafikkadaper	Nein
Eingebaute Grafikkadaper	Ja
Separates Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar
Hersteller der eingebauten GPU	Intel
On-Board- Grafikkadaperfamilie	Intel® UHD Graphics
Eingebautes Grafikkartenmodell	Intel UHD Graphics 730

## Speicher

Speicherkapazität	16 GB
RAM-Speicher maximal	64 GB
Interner Speichertyp	DDR4-SDRAM
Speicherlayout	1 x 16 GB
Speicherkartensteckplätze	2x SO-DIMM
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Speicherkanäle	Zweikanalig

Verpackungstiefe	268 mm
Verpackungshöhe	141 mm
Paketgewicht	2,85 kg

## Leistungen

Motherboard Chipsatz	Intel Q670
Audio-Chip	Realtek ALC256-VB
Audio-System	High Definition Audio
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Anzahl der Lautsprecher	1
Passwortschutz	Ja
Passwortschutz-Art	HDD, Einschalten, Supervisor
Trusted Platform Module (TPM)	Ja
Produkttyp	Mini-PC

## Design

Gehäusetyp	Mini PC
Name der Farbe	Raven black
Volumen (l)	1 l
Unterstützte Positionierung	Horizontal/Vertikal
VESA-Halterung	Ja
Anzahl der 2,5"	1
Erweiterungseinschübe	
Kabelsperr-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Produktfarbe	Schwarz
Sichtfenster	Nein

## Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Anzahl der Anschlüsse vom Typ C	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	4
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.4
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon- Anschluss	Ja
Anzahl serielle Anschlüsse	1

## Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	512 GB
Speichermedien	SSD
Optisches Laufwerk - Typ	Nein
Anzahl der installierten Speicherlaufwerke	1
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	Nein

## Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Ethernet LAN Datentransferraten	100,1000 Mbit/s
Verkabelungstechnologie	10/100/1000Base-T(X)
WLAN	Ja
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN-Standards	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Hersteller von WLAN-Controllern	Intel
WLAN-Controllermodell	Intel Wi-Fi 6 AX201
Antennentyp	2x2
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.2
Wake-on-LAN bereit	Ja

## Prozessor

Prozessorhersteller	Intel
Prozessorfamilie	Intel® Core™ i5
Prozessorgeneration	Intel® Core™ i5 Prozessoren der 12. Generation
Prozessor	i5-12400T
Anzahl Prozessorkerne	6
Prozessor-Threads	12
Prozessor Boost-Frequenz	4,2 GHz
Leistungskerne	6
Leistungskern maximale Turbofrequenz	4,2 GHz
Leistung Basisfrequenz des Kerns	1,8 GHz
Prozessor-Cache	18 MB
Prozessor Cache Typ	Smart Cache
Anzahl installierter Prozessoren	1
Grundleistung des Prozessors	35 W
Maximale Turboleistung	74 W

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