

Lenovo ThinkCentre M70q



Artikel	135303
Herstellernummer	11T300CEGE
EAN	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.