

Lenovo ThinkCentre M70q Gen 3 11T3 - Mini - Core i5 12400T / 1.8 GHz

RAM 8 GB - SSD 256 GB - NVMe - UHD Graphics 730 - GigE - Bluetooth 5.2 - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax - Bluetooth 5.2 - kein Betriebssystem - Monitor: keiner - Tastatur: Deutsch - Raven Black - TopSeller



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	11T30037GE
EAN/UPC	0196378844855

Beschreibung

Der kompakte Desktop-PC ThinkCentre M70q mit 1-Liter-Gehäuse aus der Tiny-Serie ist leistungsstark genug, um die alltäglichen Arbeitslasten größerer PCs zu bewältigen, nimmt dabei aber nur einen Bruchteil des Platzes ein. Er lässt sich auch konfigurieren, erweitern und zählt dank des geringen Energieverbrauchs und einer Vielzahl anderer Funktionen zu den Favoriten im Büro.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkCentre M70q Gen 3 - Mini - Core i5 12400T 1.8 GHz - 8 GB - SSD 256 GB - Deutsch
Typ	Personal-Computer - Mini
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core i5 (12. Gen.) 12400T / 1.8 GHz (4.2 GHz) (6 Kerne)
Cache-Speicher	18 MB
Cache pro Prozessor	18 MB
RAM	8 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express 4.0 - M.2 2280 - NVM Express (NVMe)
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 730 Shared Video Memory (UMA)
Netzwerk	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, 802.11ac, 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.2
Tastatur	Deutsch
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.9 cm x 18.29 cm x 3.65 cm
Gewicht	1.25 kg

Hersteller-
Vertriebsprogramm

TopSeller

Umweltschutzstandards

TCO Certified Desktops 9, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

Ausführliche Details

Allgemein

Typ Personal-Computer

Formfaktor des Produktes Mini

Integrierte
Peripheriegeräte Lautsprecher

Integrierte Sicherheit Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Farbe Raven Black

Lokalisierung Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

Prozessor / Chipsatz

CPU Intel Core i5 (12. Gen.) 12400T

Taktfrequenz 1.8 GHz

Max. Turbo-Taktfrequenz 4.2 GHz

Anz. der Kerne 6 Kerne

Prozessoranzahl 1

Max. Prozessoranzahl 1

Chipsatz Intel Q670

Cache-Speicher

Installierte Größe 18 MB

Cache pro Prozessor 18 MB

RAM

Installierte Anzahl 8 GB / 64 GB (Max)

Technologie DDR4 SDRAM

Effektive
Speichergeschwindigkeit 3200 MHz

Bewertete
Speichergeschwindigkeit 3200 MHz

Formfaktor SO DIMM 260-PIN

Steckplatz 2 (Gesamt) / 1 (frei)

Leistungsmerkmale Zwei-Kanal-Speicherarchitektur

Konfigurationsmerkmale 1 x 8 GB

Festplattenlaufwerk

Typ SSD - M.2 2280

Kapazität 1 x 256 GB

Schnittstellen Typ PCI Express 4.0

Merkmale NVM Express (NVMe)

Massenspeicher-Controller

Typ	1 x SATA
	Optischer Speicher
Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 730 Shared Video Memory (UMA)
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, DisplayPort
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	3
	Audioausgang
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	Eingabegerät
Typ	Maus, Tastatur
	Tastatur
Tastaturname	Lenovo Traditional Keyboard
Schnittstelle	USB
Lokalisierung und Layout	Deutsch
	Maus
Mausname	Lenovo Calliope Mouse
Schnittstelle	USB
	Netzwerk
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.2
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), Dual Stream (2x2)
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card (für WLAN) 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card (für SSD)
Schnittstellen	3 x USB 3.2 Gen 2 (1 vorn, 2 hinten) 1 x USB 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1) (Always On, Schnellladefunktion (5 V, 2,1 A)) 1 x USB-C 3.2 Gen 1 (Vorderseite: 1) (Datentransfer, 5 V 0,9 A Laden) 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) 1 x USB 2.0 1 x USB 3.2 Gen 1 1 x HDMI 1 x DisplayPort 1.4 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x VGA 1 x serial
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	VESA-Montagesatz
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Gehäuse-Alarmschalter, werkzeugloser Zugang zum Gehäuse
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
VESA-Halterung	75 mm, 100 mm

Kennzeichnung	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 3, TCG Certified, TUV Rheinland Ultra Low Noise Certification, TUV Rheinland Low Noise Certification
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	90 Watt
Effizienz	89%
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
	Umweltschutzstandards
TCO-zertifiziert	TCO Certified Desktops 9
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort
	Abmessungen und Gewicht
Breite	17.9 cm
Tiefe	18.29 cm
Höhe	3.65 cm
Gewicht	1.25 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	49 cm
Transporttiefe	26.8 cm
Transporthöhe	14.4 cm
Transportgewicht	2.85 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.