

# Lenovo ThinkCentre M70q 11DU - Mini - Core i5 10500T / 2.3 GHz

RAM 16 GB - SSD 256 GB - TCG Opal Encryption - UHD Graphics 630 - 1GbE - Win 10 Pro 64-Bit - Monitor: keiner - Schwarz

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	11DUS05K07
EAN/UPC	0196379700570



## 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 - Mini - Core i5 10500T 2.3 GHz - 16 GB - SSD 256 GB
Typ	Personal-Computer - Mini
Prozessor	Intel Core i5 (10. Gen.) 10500T / 2.3 GHz (bis zu 3.8 GHz, (6 Kerne)
Cache-Speicher	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	16 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM - non-ECC
Massenspeicher-Controller	SATA
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express 3.0 x4 - M.2 2280 - TCG Opal Encryption
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 630 Shared Video Memory (UMA)
Netzwerk	1GbE
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.9 cm x 18.3 cm x 3.7 cm
Gewicht	1.25 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

## 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	Schwarz
<b>Prozessor / Chipsatz</b>	
CPU	Intel Core i5 (10. Gen.) 10500T
Taktfrequenz	2.3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.8 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Chipsatz	Intel H470
<b>Cache-Speicher</b>	
Installierte Größe	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
<b>RAM</b>	
Installierte Anzahl	16 GB (installiert) / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM - non-ECC
Effektive Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Konfigurationsmerkmale	1 x 16 GB
<b>Festplattenlaufwerk</b>	
Typ	SSD - M.2 2280
Kapazität	1 x 256 GB
Hersteller	Samsung
Schnittstellen Typ	PCI Express 3.0 x4
Merkmale	TCG Opal Encryption
<b>Massenspeicher-Controller</b>	
Typ	1 x SATA
<b>Optischer Speicher</b>	
Typ	Kein optisches Laufwerk
<b>Monitor</b>	
Monitortyp	Keiner.
<b>Grafik-Controller</b>	

Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 630 Shared Video Memory (UMA)
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	3
	<b>Eingabegerät</b>
Typ	Maus, Tastatur
	<b>Tastatur</b>
Tastaturname	Lenovo Traditional Keyboard
Schnittstelle	USB
	<b>Maus</b>
Mausname	Lenovo Calliope Mouse
Schnittstelle	USB
	<b>Netzwerk</b>
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL)
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card
Schnittstellen	1 x USB 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1) (Always On Schnellladefunktion) 1 x USB 3.2 Gen 2 1 x USB-C 3.2 Gen 1 (Vorderseite: 1) 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) 3 x USB 3.2 Gen 1 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 2 x DisplayPort 1 x HDMI
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Vertikales Gestell
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Gehäuse-Alarmschalter
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 3
	<b>Stromversorgung</b>
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	65 Watt
Effizienz	89%
	<b>Betriebssystem / Software</b>
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version

### Informationen zur Nachhaltigkeit

ENERGY STAR zertifiziert Ja

ENERGY STAR-Version 8.0

### Abmessungen und Gewicht

Breite 17.9 cm

Tiefe 18.3 cm

Höhe 3.7 cm

Gewicht 1.25 kg

### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 5 °C

Max. Betriebstemperatur 35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 20 - 80%

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