

Lenovo ThinkCentre M75q Gen 5



Artikel	140348
Herstellernummer	12RQ0012GE
EAN	0198153739103
Lenovo	

Starke Leistung im kompakten Format

- Dieser winzige, leistungsstarke Desktop-PC passt überallhin und kann auch horizontal positioniert werden.
- Robuster Schutz mit dem ThinkShield Sicherheitsportfolio
- Superschnelle, integrierte Grafik – ideal für schwere Grafik- und Bearbeitungsworkloads
- Hervorragend für Multitasking – unterstützt bis zu 3 Displays

Zusammenfassung

Starke Leistung im kompakten Format

- Dieser winzige, leistungsstarke Desktop-PC passt überallhin und kann auch horizontal positioniert werden.
- Robuster Schutz mit dem ThinkShield Sicherheitsportfolio
- Superschnelle, integrierte Grafik – ideal für schwere Grafik- und Bearbeitungsworkloads
- Hervorragend für Multitasking – unterstützt bis zu 3 Displays

Lenovo ThinkCentre M75q Gen 5, 3,4 GHz, AMD Ryzen™ 5, 8500GE, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkCentre M75q Gen 5. Prozessor-Taktfrequenz: 3,4 GHz, Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 5, Prozessor: 8500GE. Speicherkapazität: 16 GB, Interner Speichertyp: DDR5-SDRAM, Speichertaktfrequenz: 5200 MHz. Gesamtspeicherkapazität: 512 GB, Speichermedien: SSD. Eingebautes Grafikkartenmodell: AMD Radeon 740M. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Pro, Betriebssystemarchitektur: 64-Bit. Stromversorgung: 65 W. Gehäusetyp: Mini PC. Produkttyp: Mini-PC. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Lieferumfang

Maus enthalten	Ja
Tastatur enthalten	Ja

Software

Grafik

Separater Grafikkadapater	Nein
Eingebaute Grafikkadapater	Ja
Separates Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar
Hersteller der eingebauten GPU	AMD
On-Board-Grafikkadapaterfamilie	AMD Radeon
Eingebautes Grafikkartenmodell	AMD Radeon 740M

Installiertes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Betriebssystemarchitektur	64-Bit

Energie

Stromversorgung	65 W
Stromversorgung - Eingang Spannung	100 - 240 V
Stromversorgung - Eingangsfrequenz	50/60 Hz

Gewicht und Abmessungen

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

Leistungen

Audio-Chip	Realtek ALC233
Audio-System	High Definition Audio
Trusted Platform Module (TPM)	Ja
Produkttyp	Mini-PC

Design

Gehäusotyp	Mini PC
Name der Farbe	Black
Volumen (l)	1 l
Kabelsperr-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Produktfarbe	Schwarz

Speicher

Speicherkapazität	16 GB
RAM-Speicher maximal	32 GB
Interner Speichertyp	DDR5-SDRAM
Speicherlayout	1 x 16 GB
Speicherkartensteckplätze	2x SO-DIMM
Speichertaktfrequenz	5200 MHz

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ 5
Prozessor	8500GE
Anzahl Prozessorkerne	6
Prozessor-Threads	12
Prozessor Boost-Frequenz	5 GHz
Prozessor-Taktfrequenz	3,4 GHz

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	3
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	3
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Anzahl der Anschlüsse vom Typ C	
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	2
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon- Anschluss	Ja

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Ethernet LAN Datentransferraten	100,1000 Mbit/s
WLAN	Ja
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Standards	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Antennentyp	2x2
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.3

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	512 GB
Speichermedien	SSD
Optisches Laufwerk - Typ	Nein
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

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