

Lenovo ThinkCentre M75q Gen 2



Artikel	141653
Herstellernummer	11JN009QGE
EAN	0198155836404
Lenovo	

Kompakte Technologie, große Wirkung

Der 1-Liter-Desktop-PC ThinkCentre M75q Gen 2 Tiny wurde für große Aufgaben entwickelt. Er findet überall in Ihrem Arbeitsbereich Platz, wo seine leistungsstarke AMD PRO Performance Ihr Business am Laufen hält. Er ist außerdem leicht zu verwalten und zu erweitern, mit robustem Design und praktischen Features.

Zusammenfassung

Kompakte Technologie, große Wirkung

Der 1-Liter-Desktop-PC ThinkCentre M75q Gen 2 Tiny wurde für große Aufgaben entwickelt. Er findet überall in Ihrem Arbeitsbereich Platz, wo seine leistungsstarke AMD PRO Performance Ihr Business am Laufen hält. Er ist außerdem leicht zu verwalten und zu erweitern, mit robustem Design und praktischen Features.

Lenovo ThinkCentre M75q Gen 2, 3,2 GHz, AMD Ryzen™ 7 PRO, 16 GB, DDR4-SDRAM, 512 GB, SSD

Lenovo ThinkCentre M75q Gen 2. Prozessor-Taktfrequenz: 3,2 GHz, Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 7 PRO. Speicherkapazität: 16 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM, Speichertaktfrequenz: 3200 MHz. Gesamtspeicherkapazität: 512 GB, Speichermedien: SSD. Eingebautes Grafikkartenmodell: AMD Radeon Graphics. WLAN. Stromversorgung: 65 W. Gehäusetyp: Mini PC. Produkttyp: Mini-PC. Gewicht: 1,25 kg. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Energie

Stromversorgung 65 W

Software

Installiertes Betriebssystem Nein

Lieferumfang

Leistungen

Motherboard Chipsatz	AMD PRO 500
Audio-Chip	Realtek ALC222
Audio-System	High Definition Audio
Anzahl der Lautsprecher	1
Trusted Platform Module (TPM)	Ja
Produkttyp	Mini-PC

Speicher

Speicherkapazität 16 GB

Maus enthalten	Ja
Tastatur enthalten	Ja

Gewicht und Abmessungen

Breite	179 mm
Tiefe	183 mm
Höhe	37 mm
Gewicht	1,25 kg

Design

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

Grafik

Separater Grafikkartenadapter	Nein
Eingebaute Grafikkartenadapter	Ja
Separates Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar
Hersteller der eingebauten GPU	AMD
On-Board-Grafikkartenadapterfamilie	AMD Radeon Graphics
Eingebautes Grafikkartenmodell	AMD Radeon Graphics

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

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
WLAN	Ja
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)
WLAN-Standards	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Antennentyp	2x2
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.0

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ 7 PRO
Prozessorgeneration	AMD Ryzen 5000 Series
Anzahl Prozessorkerne	8
Prozessor-Threads	16
Prozessor Boost-Frequenz	4,6 GHz
Prozessor-Taktfrequenz	3,2 GHz

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
NVMe	Ja
SSD-Formfaktor	M.2

Anschlüsse und Schnittstellen

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

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