

Lenovo ThinkCentre M75q



Artikel	134187
Herstellernummer	11JN0082GE
EAN	0197529168738
Lenovo	



Leistung wie ein Großer

Mit nur 1 Liter Gehäusevolumen findet der ThinkCentre M75q Gen 2 überall Platz und bietet dabei mit seinem AMD Ryzen™ 7 5750GE Desktop-Prozessor mit PRO-Technologie Leistung auf Unternehmensniveau. Dieser PC eignet sich für Multitasking, Contenterstellung, Datenverarbeitung und vieles mehr – alles mit einem kompakten Gerät. Er bietet außerdem bis zu zwei DDR4-SODIMM-Steckplätze (3.200 MHz) und zwei Punch-Outs, sodass Sie ihn an Ihre spezifischen geschäftlichen Anforderungen anpassen können.

Sicherheit auf allen Ebenen

Dank der verstärkten Sicherheit von ThinkShield, der umfassendsten End-to-End-Sicherheitslösung auf dem Markt, können Sie unbesorgt arbeiten. ThinkShield vereint branchenführende Hardware, Software, Services und Prozesse zum Schutz Ihrer Daten und Ihres Unternehmens. Dieser PC verfügt außerdem über AMD Memory Guard für eine vollständige Speicherverschlüsselung zum Schutz sensibler Daten.

Komfortable Nutzung, einfach zu erweitern

Der ThinkCentre M75q Gen 2 wächst mit Ihrem Unternehmen. Er lässt sich sowohl an branchenspezifisches Zubehör als auch an ältere Peripheriegeräte anschließen und ist für eine einfache Erweiterung ausgelegt. Bei der Entwicklung standen der Mensch und kleiner werdende Arbeitsbereiche im Mittelpunkt. Er findet problemlos in jeder Umgebung Platz, lässt sich an bis zu drei Displays anschließen und ermöglicht über seinen USB-C-Anschluss an der Vorderseite ein schnelles Laden und die gemeinsame Nutzung von Daten. Außerdem lässt er sich mit einer Tastenkombination remote einschalten.

Umfassende Verwaltbarkeit und Zuverlässigkeit

Der M75q Gen 2 lässt sich mühelos bereitstellen, aktualisieren und verwalten. Er bietet eine integrierte Treiberunterstützung für ältere Betriebssysteme und werkzeuglosen Zugriff. Dank den Verwaltungsmöglichkeiten des AMD Ryzen™ 7 5750GE PRO können IT-Mitarbeiter den kompletten Bestand von jedem Standort innerhalb Ihres Unternehmens aus verwalten. Neben anderen Montagemöglichkeiten lässt er sich auch einfach an einem Tiny-in-One-Display anbringen. Er wurde nach Militärstandards auf 10 Bedingungen für Haltbarkeit und Zuverlässigkeit getestet.

Die technischen Daten können je nach Region/Modell variieren.

Zusammenfassung

Leistung wie ein Großer

Mit nur 1 Liter Gehäusevolumen findet der ThinkCentre M75q Gen 2 überall Platz und bietet dabei mit seinem AMD Ryzen™ 7 5750GE Desktop-Prozessor mit PRO-Technologie Leistung auf Unternehmensniveau. Dieser PC eignet sich für Multitasking, Contenterstellung, Datenverarbeitung und vieles mehr – alles mit einem kompakten Gerät. Er bietet außerdem bis zu zwei DDR4-SODIMM-Steckplätze (3.200 MHz) und zwei Punch-Outs, sodass Sie ihn an Ihre spezifischen geschäftlichen Anforderungen anpassen können.

Sicherheit auf allen Ebenen

Dank der verstärkten Sicherheit von ThinkShield, der umfassendsten End-to-End-Sicherheitslösung auf dem Markt, können Sie unbesorgt arbeiten. ThinkShield vereint branchenführende Hardware, Software, Services und Prozesse zum Schutz Ihrer Daten und Ihres Unternehmens. Dieser PC verfügt außerdem über AMD Memory Guard für eine vollständige Speicherverschlüsselung zum Schutz sensibler Daten.

Komfortable Nutzung, einfach zu erweitern

Der ThinkCentre M75q Gen 2 wächst mit Ihrem Unternehmen. Er lässt sich sowohl an branchenspezifisches Zubehör als auch an ältere Peripheriegeräte anschließen und ist für eine einfache Erweiterung ausgelegt. Bei der Entwicklung standen der Mensch und kleiner werdende Arbeitsbereiche im Mittelpunkt. Er findet problemlos in jeder Umgebung Platz, lässt sich an bis zu drei Displays anschließen und ermöglicht über seinen USB-C-Anschluss an der Vorderseite ein schnelles Laden und die gemeinsame Nutzung von Daten. Außerdem lässt er sich mit einer Tastenkombination remote einschalten.

Umfassende Verwaltbarkeit und Zuverlässigkeit

Der M75q Gen 2 lässt sich mühelos bereitstellen, aktualisieren und verwalten. Er bietet eine integrierte Treiberunterstützung für ältere Betriebssysteme und werkzeuglosen Zugriff. Dank den Verwaltungsmöglichkeiten des AMD Ryzen™ 7 5750GE PRO können IT-Mitarbeiter den kompletten Bestand von jedem Standort innerhalb Ihres Unternehmens aus verwalten. Neben anderen Montagemöglichkeiten lässt er sich auch einfach an einem Tiny-in-One-Display anbringen. Er wurde nach Militärstandards auf 10 Bedingungen für Haltbarkeit und Zuverlässigkeit getestet.

Die technischen Daten können je nach Region/Modell variieren.

Lenovo ThinkCentre M75q, 3,4 GHz, AMD Ryzen™ 5, 5600GE, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkCentre M75q. Prozessor-Taktfrequenz: 3,4 GHz, Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 5, Prozessor: 5600GE. Speicherkapazität: 16 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM, Speichertaktfrequenz: 3200 MHz. Gesamtspeicherkapazität: 512 GB, Speichermedien: SSD. Eingebautes Grafikkartenmodell: AMD Radeon Graphics. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Pro, Betriebssystemarchitektur: 64-Bit. Stromversorgung: 65 W. Gehäusety: Mini PC. Produkttyp: Mini-PC. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

		Betriebsbedingungen	
Bildschirm		Betriebstemperatur	5 - 35 °C
Anzeige enthalten	Nein	Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 60 °C
		Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80%
Energie		Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 90%
Stromversorgung	65 W	Höhe bei Betrieb	0 - 3048 m
		Höhe bei Lagerung	0 - 12192 m
Nachhaltigkeit		Speicher	
Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR, TCO	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
Lieferumfang		Anschlüsse und Schnittstellen	
Maus enthalten	Ja	Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	2
Tastatur enthalten	Ja	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
Zertifikate			
Konformitätsbescheinigungen	RoHS		
Zertifizierung	ErP Lot 3		
Software			

Installiertes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Betriebssystemarchitektur	64-Bit
Betriebssystemsprache	Deutsch

Gewicht und Abmessungen

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

Grafik

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

Anzahl der Anschlüsse vom Typ

A	
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4b
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	2
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	Ja

Design

Gehäusetyp	Mini PC
Volumen (l)	1 l
Unterstützte Positionierung	Horizontal/Vertikal
Wasserkühlungssystem	Nein
Anzahl der 2,5" Erweiterungssteckplätze	1
Kabelschlüssel-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelschlüssel	Kensington
Produktfarbe	Schwarz
Sichtfenster	Nein

Leistungen

Motherboard Chipsatz	AMD PRO 500
Audio-Chip	Realtek ALC222
Audio-System	High Definition Audio
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Anzahl der Lautsprecher	1
Passwortschutz	Ja
Passwortschutz-Art	Einschalten, Supervisor, HDD
Trusted Platform Module (TPM) Version	Ja
Trusted Platform Module (TPM) Version	2.0
Produkttyp	Mini-PC

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ 5
Prozessorgeneration	AMD Ryzen 5000 Series
Prozessor	5600GE
Anzahl Prozessorkerne	6
Prozessor-Threads	12
Prozessor Boost-Frequenz	4,4 GHz
Prozessor-Taktfrequenz	3,4 GHz
Prozessor-Cache	16 MB
Prozessor Cache Typ	L3

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)
LAN-Controller	Realtek RTL8111FP
WLAN	Ja
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)
WLAN-Standards	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Hersteller von WLAN-Controllern	Realtek
WLAN-Controllermodell	Realtek RTL8822CE
Antennentyp	2x2
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.0
Wake-on-LAN bereit	Ja

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