

Lenovo ThinkCentre M75q Gen 2 11JN - Mini - Ryzen 5 5600GE / 3.4 GHz

RAM 16 GB - SSD 512 GB - Radeon Graphics - 1GbE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac - Bluetooth 5.0 - kein Betriebssystem - Monitor: keiner - Tastatur: Deutsch - Schwarz - TopSeller



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	11JN0099GE
EAN/UPC	0197531159526

Beschreibung

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.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkCentre M75q Gen 2 - Mini - Ryzen 5 5600GE 3.4 GHz - 16 GB - SSD 512 GB - Deutsch
Typ	Personal-Computer - Mini
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Prozessor	AMD Ryzen 5 5600GE / 3.4 GHz (bis zu 4.4 GHz, (6 Kerne)
Cache-Speicher	16 MB L3
Cache pro Prozessor	16 MB
RAM	16 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Festplatte	SSD 512 GB - PCI Express - M.2 2280
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	AMD Radeon Graphics Shared Video Memory (UMA)
Netzwerk	1GbE, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.0
Tastatur	Deutsch
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.9 cm x 18.3 cm x 3.45 cm
Gewicht	1.25 kg
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller

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
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

Prozessor / Chipsatz

CPU	AMD Ryzen 5 5600GE
Taktfrequenz	3.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.4 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
L2-Cache	3 MB
Chipsatz	AMD PRO 500

Cache-Speicher

Installierte Größe	L3 - 16 MB
Cache pro Prozessor	16 MB

RAM

Installierte Anzahl	16 GB (installiert) / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Bewertete Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Konfigurationsmerkmale	1 x 16 GB

Festplattenlaufwerk

Typ	SSD - M.2 2280
Kapazität	1 x 512 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express
Merkmale	TCG Opal Encryption 2.0, NVM Express (NVMe)

Optischer Speicher

Typ	Kein optisches Laufwerk
-----	-------------------------

Monitor

Monitortyp	Keiner.
------------	---------

Grafik-Controller

Grafikprozessor	AMD Radeon Graphics Shared Video Memory (UMA)
	Audioausgang
Kompatibilität	High-Definition-Audio
Mit Lautsprechern	1 x Hochtonlautsprecher
	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	Realtek RTL8111FP
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Realtek RTL8822CE
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0
Leistungsmerkmale	Dual Stream (2x2)
Produktzertifizierungen	DASH 1.2
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	1 M.2 Card (für SSD) 1 M.2 Card (für WLAN)
Schnittstellen	2 x USB 2.0 (2 hinten) 2 x USB 3.2 Gen 1 (2 hinten) 1 x HDMI (1 hinten) 1 x DisplayPort 1.4 (1 hinten) 1 x LAN - RJ-45 (1 hinten) 1 x USB-C 3.2 Gen 1 (1 Front) 1 x USB 3.2 Gen 2 (1 Front) (Always On Schnellladefunktion) 1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 Front) 1 x serial (1 hinten)
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	VESA-Montagesatz, Adaptergehäuse, werkzeuglose Chassis-Schraube
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Gehäuse-Alarmschalter
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
VESA-Halterung	VESA

Kennzeichnung	RoHS, FIPS 140-2, Energy-Related Products (ErP) Lot 3, TCG Certified, TCO Certified 9.0
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	65 Watt
Effizienz	89%
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	17.9 cm - 18.3 cm - 3.45 cm - 1.25 kg - ohne Fuß 17.9 cm - 18.3 cm - 3.7 cm - Gummikonstruktion
Breite	17.9 cm
Tiefe	18.3 cm
Höhe	3.45 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.