

Lenovo TC M90Q G6 CU9-285VP ENT 32 GB 512

Artikelnummer	900032095
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Kompakter und schlanker Tiny PC mit hoher Business Performance und maximaler Produktivität
Ausgestattet mit Intel Core Ultra Prozessoren mit Intel vPro für Sicherheit und IT-Verwaltbarkeit
Robustes 1L-Gehäuse– dieser KI-PC kann zur Erleichterung der Arbeit an bis zu 4 Monitore angeschlossen werden
Erweiterbarer Massenspeicher und Steckplätze zur Unterstützung der wachsenden Geschäftsproduktivität.

- **EINE NEUE DIMENSION DER KI-WORKFLOWS MIT HÖCHSTER PRÄZISION**

Der ThinkCentre M90q Gen 6 Tiny PC mit Intel Core Ultra Prozessoren verfügt über eine integrierte und optionale NPU sowie Intel vPro für Sicherheit und IT-Verwaltbarkeit. Lenovo AI Now sorgt für KI-Beschleunigung, während die AI Turbo Engine die Leistung optimiert, indem Workloads der X Processing Unit (XPU) zugewiesen werden. Außerdem sorgt Wi-Fi 7 für blitzschnelle Konnektivität.

- **KOMPAKTE LEISTUNG, UNENDLICHES POTENZIAL**

Genießen Sie unübertroffene Produktivität mit schnelleren USB-Geschwindigkeiten, schließen Sie bis zu vier Bildschirme an und erledigen Sie Ihre Aufgaben mit dem großen Arbeitsspeicher und erweiterbaren Massenspeicher. Mit mehreren Anschlüssen und einem optionalen USB-C-Anschluss (Thunderbolt 4) lassen sich die Möglichkeiten noch erweitern. Kombinieren Sie den ThinkCentre M90q Gen 6 Tiny PC mit Tiny-in-One (TIO) für smartere und kostengünstigere Upgrades.

- **EIN PAKET MIT ERWEITERTEN SCHUTZFUNKTIONEN**

Dieser Secured-Core-PC (L3) verfügt über ThinkShield Sicherheitsoptionen, die Hardware- und Softwarelösungen umfassen. Zusätzliche Sicherheitsvorkehrungen bieten das selbstheilende BIOS, der dTPM-Chip, der Kensington Security Slot und Smart USB Protection. Wählen Sie Intel vPro Security für fortschrittlichen Bedrohungsschutz und schützen Sie Ihre Daten und Ihr Business mit der ThinkCentre Customization.

- **SPITZENLEISTUNG UNTER HÄRTESTEN BEDINGUNGEN**

Bei diesem PC wird die MIL-STD-810H-Norm des US-Verteidigungsministeriums für ein ausgewogenes Maß an Zuverlässigkeit und Langlebigkeit verwendet. Mit den TÜV-Zertifizierungen für Staubschutz, geringe Oberflächenvibration und Stoßfestigkeit ist das Notebook auch in rauen Umgebungen einsetzbar, während die Sicherheit durch IEC-Zertifizierungen für elektrische Sicherheit und elektromagnetische Verträglichkeit gewährleistet ist. Dies schafft erstklassige Benutzerfreundlichkeit für jeden Arbeitsplatz.

- **GLAUBWÜRDIGKEIT& ZUSAMMENARBEIT**

Unser Ziel ist es, smartere Technologien anzubieten, die eine bessere und nachhaltigere Zukunft für unsere Kunden, Gemeinschaften und den Planeten schaffen. Deshalb setzen wir auf branchenführende Labels und Zertifizierungen, die unser Engagement für Nachhaltigkeit im Produktdesign belegen. Gemeinsam können wir eine smartere Zukunft für alle schaffen.

Produkteigenschaften

Festplattenlaufwerk - Kapazität	1 TB
Max. unterstützte Anzahl	1
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Gestellte Leistung	230 Watt
SSD-Formfaktor	M.2 2280
Max. unterstützte Größe	64 GB
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x USB 3.2 Gen 1 (1 hinten), 1 x USB-C 3.2 Gen 2/DisplayPort (1 hinte, 1 x LAN (1 hinten), 1 x USB 3.2 Gen 2 (1 vorne) (Immer anges, 1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 (1 vorne) (nur Dat, 1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 vorne), 1 x DisplayPort 1.4 (1 hinten), 4 x USB 3.2 Gen 2 (1 vorn, 3 hinten) (ei, 1 x DisplayPort (1 hinten), 1 x HDMI (1 hinten) (TMDS-kompatibel)
Cache-Speicher - Installierte Größe	36 MB
Eingabegerät - Typ	Tastatur, Maus
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Prozessor - Typ	Core Ultra 9
System - Typ	Personal-Computer
Version	Windows 11 Pro
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Hersteller-Formfaktor	Tiny
Chipsatz	Intel Q870
Stromversorgungsgerät - Typ	Netzteil
Farbe	Schwarz
RAM - Installierte Größe	32 GB
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Prozessornummer	285
Anz. der Kerne	24 Kerne
Anz. Steckplätze	2
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Grafikprozessor	Intel Graphics
Schnittstellenklasse	PCI Express
Drucker - Typ	Keine(r)
Max. Turbo-Taktfrequenz	5,6 GHz

Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	1
Gewicht	1,34 kg
Grafikprozessorserie	Intel Graphics
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden

Weitere Bilder

