

Lenovo M70q Komplettsystem

Lenovo ThinkCentre M90q Tiny kaufen. Kompakter Business-PC mit Intel i5, schnellem SSD-Speicher & Top-Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

| | |
|----------------------|-----------|
| Artikelnummer | 900102028 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |



Produktbeschreibung

Der Lenovo ThinkCentre M70q Gen 6 wurde für Anwender entwickelt, die Leistung in einem kompakten Format benötigen. Dieser Personal Computer mit extrem kleinem Formfaktor ist mit einem leistungsstarken Intel Core Ultra 5-Prozessor ausgestattet, der 10 Kerne und eine maximale Turbo-Geschwindigkeit von 4,9 GHz bietet. Mit 16 GB DDR5-SDRAM und Unterstützung für Dual-Channel-Speicherarchitektur können Anwender effizientes Multitasking und schnelle Datenverarbeitung erwarten. Die 512 GB SSD bietet reichlich Speicherplatz und gewährleistet mit ihrer PCI Express 4.0-Schnittstelle einen schnellen Datenzugriff. Dieses Modell zeichnet sich durch seine ENERGY STAR-Zertifizierung und robuste Sicherheitsfunktionen aus, darunter ein diskreter Trusted Platform Module (TPM 2.0) und ein Gehäuse-Einbruchschalter. Die integrierte Intel-Grafikkarte sorgt für eine ordentliche Grafikleistung, während verschiedene Konnektivitätsoptionen, darunter Bluetooth 5.2 und Wi-Fi 6, für eine schnelle Verbindung sorgen. In Verbindung mit der benutzerfreundlichen Lenovo Traditional Keyboard und der Lenovo Calliope Mouse ist dieses System eine zuverlässige Wahl für Arbeit und Unterhaltung.

- **Kompaktes und effizientes Design**

Dank seiner extrem kompakten Bauweise passt das Lenovo ThinkCentre M70q Gen 6 problemlos in jeden Arbeitsbereich und ist somit ideal für Benutzer mit begrenztem Platzangebot, ohne dabei Kompromisse bei der Leistung einzugehen.

- **Robuste Rechenleistung**

Ausgestattet mit einem Intel Core Ultra 5 mit 10 Kernen und einer maximalen Turbo-Geschwindigkeit von 4,9 GHz bewältigt dieser Computer auch anspruchsvolle Aufgaben mühelos und eignet sich somit für eine Vielzahl von Anwendungen.

- **Erweiterte Sicherheitsfunktionen**

Ausgestattet mit einem diskreten Trusted Platform Module (TPM 2.0)-Sicherheitschip und einem Gehäuse-Intrusion-Switch sorgt das Gerät dafür, dass sensible Daten vor unbefugtem Zugriff geschützt sind.

- **Hochgeschwindigkeits-Speicherkapazitäten**

Die 512 GB SSD nutzt die PCI Express 4.0-Technologie und bietet schnellen Datenzugriff sowie verbesserte Leistung für Anwendungen und Dateizugriff.

- **Energieeffizient**

Dieser Computer ist ENERGY STAR-zertifiziert und fördert Energieeinsparungen ohne Leistungseinbußen, was ihn zu einer umweltfreundlichen Wahl im Bereich Computing macht.

Produkteigenschaften

| | |
|---|---|
| Gehäuse - Formfaktor | Ultra Small Form Factor |
| Max. unterstützte Anzahl | 1 |
| RAM - Technologie | DDR5 SDRAM |
| Festplattenlaufwerk (4.) - Typ | Nicht vorhanden |
| Kapazität des Festplattenlaufwerks | 512 GB |
| Prozessor - Typ | Core Ultra 5 |
| Max. Turbo-Taktfrequenz | 4,9 GHz |
| SSD-Formfaktor | M.2 2280 |
| Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen | 1 x USB 3.2 Gen 2 (1 vorne) (Immer einge), 1 x USB 3.2 Gen 2 (1 vorne), 1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 vorne), 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (1 vorne) (nur Daten) |
| Max. unterstützte Größe | 64 GB |
| Eingabegerät - Typ | Tastatur, Maus |
| Festplattenlaufwerk - Typ | SSD |
| Gewicht | 1,18 kg |
| RAM - Formfaktor | SO-DIMM 262-Pin |
| System - Typ | Personal-Computer |
| Festplattenlaufwerk - Kapazität | 512 GB |
| Version | Windows 11 Pro |
| Leistungsmerkmale | Zwei-Kanal-Speicherarchitektur |
| Cache-Speicher - Installierte Größe | 20 MB |
| Anz. der Kerne | 10 Kerne |
| Hersteller-Formfaktor | Tiny |
| Stromversorgungsgerät - Typ | Netzteil |
| Farbe | Schwarz |
| Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ | Windows 11 Pro |
| Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp | Kein optisches Laufwerk |
| Optischer Speicher - Laufwerkstyp | Kein optisches Laufwerk |
| Steckplatz | 2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 (|
| Anz. Steckplätze | 2 |
| Service und Support - Typ | 3 Jahre Garantie |
| Farbkategorie | Schwarz |
| Chipsatz | Intel B860 |
| RAM - Installierte Größe | 16 GB |
| Optische Speicher (2.) - Typ | Keine(r) |
| Festplattenlaufwerk (3.) - Typ | Nicht vorhanden |
| Grafikprozessor | Intel Graphics |
| Schnittstellenklasse | PCI Express |
| Drucker - Typ | Keine(r) |
| Prozessornummer | 225T |
| Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl | 1 |
| Grafikprozessorserie | Intel Graphics |
| Festplattenlaufwerk (2.) - Typ | Nicht vorhanden |

Weitere Bilder

