

Lenovo ThinkCentre M710q 10MQ - Mini - Core i3 7100T / 3.4 GHz

RAM 8 GB - SSD 256 GB - TCG Opal Encryption - HD Graphics 630 - GigE - Win 10 Pro 64-Bit - Monitor: keiner - Schwarz

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	10MQS33B00



Beschreibung

Flach, leicht, leise und vielseitig. Die Intel Core Prozessoren bieten hervorragende mobile Performance und hohe Rechenleistung. Die funktionsreiche Prozessorfamilie mit integrierten Sicherheitsfunktionen setzt neue Maßstäbe bei Produktivität, Kreativität und Entertainment.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkCentre M710q - Mini - Core i3 7100T 3.4 GHz - 8 GB - SSD 256 GB
Typ	Personal-Computer - Mini
Prozessor	Intel Core i3 (7. Gen.) 7100T / 3.4 GHz (Dual-Core)
Cache-Speicher	3 MB
Cache pro Prozessor	3 MB
RAM	8 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR4 SDRAM - non-ECC
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express 3.0 x4 - M.2 2280 - TCG Opal Encryption
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel HD Graphics 630
Netzwerk	GigE
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.9 cm x 18.29 cm x 3.45 cm
Gewicht	1.32 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Personal-Computer
-----	-------------------

Formfaktor des Produktes	Mini
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i3 (7. Gen.) 7100T
Taktfrequenz	3.4 GHz
Anz. der Kerne	Dual-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Chipsatz	Intel B250
	Cache-Speicher
Installierte Größe	3 MB
Cache pro Prozessor	3 MB
	RAM
Installierte Anzahl	8 GB / 32 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM - non-ECC
Effektive Speichergeschwindigkeit	2400 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2400 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB
	Festplattenlaufwerk
Typ	SSD - M.2 2280
Kapazität	1 x 256 GB
Hersteller	Intel
Schnittstellen Typ	PCI Express 3.0 x4
Merkmale	TCG Opal Encryption
	Massenspeicher-Controller
Typ	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s
Anzahl Kanäle	1
	Optischer Speicher
Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor

Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel HD Graphics 630
Videoschnittstellen	DisplayPort
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	2
	Audioausgang
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	Netzwerk
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL)
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card
Schnittstellen	2 x USB 3.1 Gen 1 (Vorderseite: 2) (einer dieser ist Immer An und lädt schnell) ; 4 x USB 3.1 Gen 1 ; 1 x Mikrofon (Vorderseite: 1) ; 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) ; 1 x LAN (Gigabit Ethernet) ; 2 x DisplayPort
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Vertikales Gestell
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Gehäuse-Alarmschalter, werkzeugloser Zugang zum Gehäuse
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington MicroSaver Schloss
Kennzeichnung	RoHS, GREENGUARD, Energy-Related Products (ErP) Lot 3
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	65 Watt
Effizienz	88%
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
	Umweltschutzstandards
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	6.1
	Abmessungen und Gewicht
Breite	17.9 cm
Tiefe	18.29 cm
Höhe	3.45 cm
Gewicht	1.32 kg

