

Lenovo ThinkCentre M625q 10TL - Thin Client - Mini

1 x A4 9120C / 1.6 GHz - RAM 8 GB - SSD 128 GB - NVMe - Radeon R4 - GigE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac - Bluetooth 5.0 - Win 10 IoT Enterprise for Thin Clients - Monitor: keiner - Tastatur: Deutsch - Schwarz - TopSeller



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	10TL003DGE
EAN/UPC	0196379246580

Beschreibung

Der Lenovo ThinkCentre M625q Thin Client ist die perfekte Wahl für zukunftsorientierte IT-Manager auf der Suche nach reaktionsschnellen, sicheren und platzsparenden Desktops, die in jeder Büroumgebung verwendet werden können. Er eignet sich optimal für Branchen mit hohen Datenschutz- und Sicherheitsanforderungen, beispielsweise das Gesundheitswesen, da die gesamten Daten nicht auf den einzelnen Geräten, sondern im Netzwerk gespeichert werden.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkCentre M625q - Mini - A4 9120C 1.6 GHz - 8 GB - SSD 128 GB - Deutsch
Typ	Thin Client - Mini
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Prozessor	1 x AMD A4 9120C / 1.6 GHz (2.4 GHz) (Dual-Core)
Cache-Speicher	1 MB L2
Cache pro Prozessor	1 MB
RAM	8 GB (installiert) / 8 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA
Festplatte	SSD 128 GB - PCI Express 3.0 x2 - M.2 2242 - NVM Express (NVMe)
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	AMD Radeon R4 Shared Video Memory (UMA)
Netzwerk	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, 802.11ac, Bluetooth 5.0
Tastatur	Deutsch
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise for Thin Clients
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.9 cm x 18.29 cm x 3.45 cm
Gewicht	1.3 kg

Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Thin Client
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 A4 9120C
Taktfrequenz	1.6 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	2.4 GHz
Anz. der Kerne	Dual-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1

Cache-Speicher

Installierte Größe	L2 - 1 MB
Cache pro Prozessor	1 MB

RAM

Installierte Anzahl	8 GB / 8 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	1 (Gesamt) / 0 (frei)
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB

Festplattenlaufwerk

Typ	SSD - M.2 2242
Kapazität	1 x 128 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express 3.0 x2
Merkmale	NVM Express (NVMe)

Massenspeicher-Controller

Typ	1 x SATA
Anzahl Kanäle	1

	Optischer Speicher
Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	AMD Radeon R4 Shared Video Memory (UMA)
Videoschnittstellen	DisplayPort
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	2
	Audioausgang
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	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 RTL8111HN
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Dual Band Wireless-AC 9260
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	Wake on LAN (WoL), Dual Stream (2x2)
	Erweiterung/Konnektivität
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card (für SSD) 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card (für WLAN)
Schnittstellen	1 x USB 3.1 Gen 1 (Always On Schnellladefunktion) 1 x Mikrofon (Vorderseite: 1) 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) 3 x USB 2.0 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 2 x DisplayPort 2 x USB 3.1 Gen 1 1 x serial 1 x VGA
	Verschiedenes
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Gehäuse-Alarmschalter
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	RoHS, WEEE, Energy-Related Products (ErP) Lot 3
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	65 Watt
Effizienz	88%
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise for Thin Clients Deutsch
Umweltschutzstandards	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort
Abmessungen und Gewicht	
Breite	17.9 cm
Tiefe	18.29 cm
Höhe	3.45 cm
Gewicht	1.3 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.