

Lenovo ThinkCentre M920t 10SG - Tower - Core i5 8500 / 3 GHz

RAM 8 GB - HDD 2 x 1 TB - DVD-Writer - UHD Graphics 630 - GigE - Win 10 Pro 64-Bit - Monitor: keiner - Schwarz

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	10SGS1GB0U
EAN/UPC	0193268903227



Beschreibung

Sämtliche Komponenten des Lenovo ThinkCentre M920 Tower sind dafür konzipiert, Ihr Unternehmen an die Spitze zu bringen.

Der Tower bietet außerdem erweiterte Sicherheitsfunktionen, um Ihre Daten und Ihre Hardware zu schützen, so dass Sie sich besser auf Ihr Geschäft konzentrieren können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkCentre M920t - Tower - Core i5 8500 3 GHz - 8 GB - HDD 2 x 1 TB
Typ	Personal-Computer - Tower
Prozessor	Intel Core i5 (8. Gen.) 8500 / 3 GHz (4.1 GHz) (6 Kerne)
Cache-Speicher	9 MB
Cache pro Prozessor	9 MB
RAM	8 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM - non-ECC
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	2 x HDD 1 TB - SATA 6Gb/s - 7200 rpm
Optischer Speicher	DVD-Writer
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 630
Netzwerk	GigE
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	16.5 cm x 32.135 cm x 41.025 cm
Gewicht	7 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Tower
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel Core i5 (8. Gen.) 8500
Taktfrequenz	3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.1 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Chipsatz	Intel Q370
Cache-Speicher	
Installierte Größe	9 MB
Cache pro Prozessor	9 MB
RAM	
Installierte Anzahl	8 GB / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM - non-ECC
Effektive Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	4 (Gesamt) / 3 (frei)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB
Festplattenlaufwerk	
Typ	HDD
Kapazität	2 x 1 TB
Schnittstellen Typ	SATA 6Gb/s
Spindelgeschwindigkeit	7200 rpm
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s
Anzahl Kanäle	4
Optischer Speicher	
Typ	DVD-Writer - SATA

	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 630
Videoschnittstellen	VGA, DisplayPort
	Audioausgang
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	Eingabegerät
Typ	Maus, Tastatur
	Tastatur
Schnittstelle	USB
	Maus
Mausname	Lenovo Calliope Mouse
Schnittstelle	USB
	Netzwerk
Ethernet-Ports	2 x Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel I219-LM, Bitland BN8E88
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL)
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	1 (gesamt)/ 0 (frei) x extern 5,25" Slim Line (13,3 cm Slim Line) ¦ 1 (gesamt)/ 1 (frei) x extern 5.25" x 1/2H (13.3 cm x 1/2H) ¦ Intern 3.5" (8.9 cm)
Steckplatz	1 PCIe 3.0 x16 - volle Länge, volle Höhe ¦ 1 PCIe 3.0 x16 - volle Länge, volle Höhe (x4-Modus) ¦ 1 PCIe 3.0 x1 - volle Länge, volle Höhe ¦ 2 (gesamt)/ 2 (frei) x M.2 Card
Schnittstellen	2 x USB 3.1 Gen 2 (Vorderseite: 2) ¦ 6 x USB 3.1 Gen 1 (2 vorn, 4 hinten) ¦ 1 x USB-C 3.1 Gen 1 (Vorderseite: 1) (Laden mit 15 Watt) ¦ 1 x Mikrofon (Vorderseite: 1) ¦ 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) ¦ 2 x serial ¦ 2 x LAN (Gigabit Ethernet) ¦ 1 x VGA ¦ 2 x DisplayPort ¦ 1 x Audio-Ausgang
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Tragegriff
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 3
	Stromversorgung
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	250 Watt
Effizienz	85%
	Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
---------------------------------	-------------------------------

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	6.1

Abmessungen und Gewicht

Breite	16.5 cm
Tiefe	32.135 cm
Höhe	41.025 cm
Gewicht	7 kg

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