



Lenovo ThinkSystem SR250 7Y51 - Server - Rack-Montage - 1U - 1-Weg - 1 x Xeon E-2224 / 3.4 GHz - RAM 8 GB - SATA - Hot-Swap 8.9 cm (3.5")

Schacht/Schächte - kein HDD - Matrox G200 - GigE - kein Betriebssystem -
Monitor: keiner

Gruppe	Server
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	7Y51A07GEA
EAN/UPC	0889488571567

Beschreibung

Der Lenovo ThinkSystem SR250 ist ein Rack-Server mit einem Prozessor, der Leistung, Zuverlässigkeit, Flexibilität und Sicherheit in einem kompakten 1 HE Gehäuseformat bietet, und ist für kleinere bis mittlere Unternehmen geeignet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkSystem SR250 - Rack-Montage - Xeon E-2224 3.4 GHz - 8 GB - kein HDD
Typ	Server - Rack-Montage
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Lokalisierung	Region: EMEA
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Prozessor	1 x Intel Xeon E-2224 / 3.4 GHz (4.6 GHz) (Quad-Core)
Cache-Speicher	8 MB
Cache pro Prozessor	8 MB
RAM	8 GB (installiert) / 128 GB (Max) - DDR4 SDRAM - ECC
Massenspeicher-Controller	RAID (SATA 6Gb/s)
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 8.9 cm (3.5")
Festplatte	Kein HDD
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Matrox G200
Videospeicher	16 MB
Netzwerk	GigE
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.4 cm x 49.8 cm x 4.3 cm
Gewicht	9.1 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	Server
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage - 1U
Integrierte Peripheriegeräte	LED Panel
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 1.2 and TPM 2.0)
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte	4
Lokalisierung	Region: EMEA
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel Xeon E-2224 / 3.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.6 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Chipsatz	Intel C246
Cache-Speicher	
Installierte Größe	8 MB
Cache pro Prozessor	8 MB
RAM	
Installierte Anzahl	8 GB / 128 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM - ECC
Effektive Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	4 (Gesamt) / 3 (frei)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB
Unterstützter RAM	128 GB - Intel Xeon E Prozessoren - ungepuffert - ECC 64 GB ungepuffert - ECC
Festplattenlaufwerk	
Typ	Kein HDD
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x RAID
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10
Optischer Speicher	
Typ	Kein optisches Laufwerk
Monitor	
Monitortyp	Keiner.
Grafik-Controller	

Grafikprozessor	Matrox G200
Videospeicher	16 MB
Videoschnittstellen	VGA
Netzwerk	
Ethernet-Ports	2 x Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Broadcom BCM5720
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remote-Management-Controller	XClarity Controller (XCC) Standard
Leistungsmerkmale	PXE-Support, Team-Unterstützung
Erweiterung/Konnektivität	
Einschübe	4 (gesamt)/ 4 (frei) x Hot-Swap-fähig 3.5" (8.9 cm)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x8 - Low Profile 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x8 - halbe Länge, volle Höhe 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x4 (für interne Speichersteuerung) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card
Schnittstellen	1 x USB 2.0 (Vorderseite: 1) 1 x USB 3.1 Gen 1 (Vorderseite: 1) 2 x USB 3.1 Gen 2 1 x serial 1 x VGA 1 x Management - RJ-45 2 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Werkzeugloses Schienenset, Rack-Netzkaabel C13-C14 (2,8 m)
Kennzeichnung	TUV GS, BSMI, EN 61000-3-2, ICES-003, EN 61000-3-3, EN55024, CB, CCC, RoHS, IEC 60950-1, EN 60950-1, FCC CFR47 Part 15 B, GB 17625.1, GB 9254 Class A, CECP, VCCI Class A, EN 50581, NMB-3 Class A, GB 4943.1, BIS, NOM-019, EK1-ITB2000, CNS 13438 Class A, KN35, AS/NZS CISPR 32 Class A, KN32 Class A, CNS 14336-1, EN 62368-1, IEC 62368-1, EN 55032 Class A, CISPR 32 Class A, TR CU 020/2011, TR CU 004/2011, UL 62368-1, CELP, CNS 15663
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung
Nennspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	300 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	2.1
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag
Abmessungen und Gewicht	
Breite	43.4 cm
Tiefe	49.8 cm
Höhe	4.3 cm
Gewicht	9.1 kg

büroTec