

Lenovo

Lenovo ThinkSystem ST550 palvelin Torni (4U) Intel® Xeon Silver 4208 2,1 GHz 32 GB DDR4-SDRAM 750 W

Tuotemerkki : Lenovo**Tuoteperhe**: ThinkSystem**Tuotekoodi**: 7X10A0F4EA**Tuotteen nimi** : ST550

Lenovo ThinkSystem ST550. Suoritinperhe: Intel® Xeon Silver, Prosessorin taajuus: 2,1 GHz, Prosessorimalli: 4208. Sisäinen muisti: 32 GB, Sisäisen muistin tyyppi: DDR4-SDRAM, Muistin sijoittelu (paikat x koko): 1 x 32 GB. Ethernet LAN, Kaapelitekniikka: 10/100/1000Base-T(X). Virtalähde: 750 W, Vikasietoisen virtalähteen tuki (RPS). Alustatyyppi: Torni (4U)



Proessori		Verkko	
Suoritinvalmistaja *	Intel	Ethernet LAN	✓
Suoritinperhe *	Intel® Xeon Silver	Kaapelitekniikka	10/100/1000Base-T(X)
Prosessorisukupolvi	Intel Xeon Scalable 2nd Gen	Liitettävyyden	
Prosessorimalli *	4208	USB 2.0 -porttien määrä	5
Prosessorin taajuus *	2,1 GHz	USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyyppin porttien määrä	3
Suorittimen boost-taajuus	3,2 GHz	VGA (D-Sub) -porttien määrä	1
Prosessorin ytimet	8	Suunnittelu	
Prosessorin välimuisti	11 MB	Alustatyyppi *	Torni (4U)
Emolevyn piirisarja	Intel® C624	Tuotteen väri	musta
Asennettujen prosessorien lukumäärä	1	Ylimääräinen tuulettimien tuki	✓
Muisti		Suorituskyky	
Sisäinen muisti *	32 GB	Suorituskyvyn hallinta	XClarity Enterprise
Sisäisen muistin tyyppi *	DDR4-SDRAM	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Muistipaikat	12x DIMM	Ohjelmisto	
ECC	✓	Yhteensopivat käyttöjärjestelmät *	Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux, SUSE Linux Enterprise Server, VMware ESXi
Muistin kellotaajuus	2933 MHz	Virranhallinta	
Muistin sijoittelu (paikat x koko)	1 x 32 GB	Vikasietoisen virtalähteen tuki (RPS) *	✓
Tallennusväline		Virtalähde *	750 W
RAID-tuki *	✓	Päävirtalähteiden lukumäärä	1
RAID-tasot	0, 1, 5, 6, 10, 50, 60	Paino ja mitat	
Tuetut RAID-ohjaimet	930-8i	Tuotteen leveys	176 mm
Sisäiset laitepaikat	8	Tuotteen syvyys	660 mm
Grafiikka		Tuotteen korkeus	438 mm
Sisäinen näytönohjain	✓	Paino	36 kg
Sisältyvän näytönohjaimen malli	Matrox G200		
Näytönohjaimen enimmäismuisti	16 MB		

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 24-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date