

## Lenovo ThinkSystem SR645 palvelin Teline ( 1U ) AMD EPYC 7203 2,8 GHz 32 GB DDR4-SDRAM 1100 W



**Tuotemerkki :** Lenovo

**Tuoteperhe:** ThinkSystem

**Tuotekoodi:** 7D2XA05TEA

**Tuotteen nimi :** SR645

Lenovo ThinkSystem SR645. Suoritinperhe: AMD EPYC, Prosessorin taajuus: 2,8 GHz, Prosessorimalli: 7203. Sisäinen muisti: 32 GB, Sisäisen muistin tyyppi: DDR4-SDRAM, Muistin sijoittelu (paikat x koko): 1 x 32 GB. Virtalähde: 1100 W, Vikasietoisen virtalähteen tuki (RPS). Alustatyyppi: Teline ( 1U )

Proessori		Suunnittelu	
Suoritinvalmistaja *	AMD	Tuotteen väri	musta, Metallinen
Suoritinperhe *	AMD EPYC	Ylimääräinen tuulettimien tuki	✓
Proessorimalli *	7203	<b>Suorituskyky</b>	
Proessorin taajuus *	2,8 GHz	Suorituskyvyn hallinta	XClarity Enterprise
Proessorin ytimet	8	Melutaso	49 dB
Proessorin välimuisti	64 MB	Trusted Platform Module (TPM)	✓
<b>Muisti</b>		Trusted Platform Module (TPM) versio	2.0
Sisäinen muisti *	32 GB	<b>Ohjelmisto</b>	
Sisäisen muistin tyyppi *	DDR4-SDRAM	Käyttöjärjestelmä asennettu *	✗
ECC	✓	Yhteensopivat käyttöjärjestelmät *	
Muistin sijoittelu (paikat x koko)	1 x 32 GB	Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux, SUSE Linux Enterprise Server, VMware ESXi	
<b>Tallennusväline</b>		<b>Virranhallinta</b>	
RAID-tuki *	✓	Vikasietoisen virtalähteen tuki (RPS) *	✓
RAID-tasot	0, 1, 5, 6, 10, 50, 60	Virtalähde *	1100 W
Tuetut RAID-ohjaimet	930-8i	<b>Ympäristöolosuhteet</b>	
Optisen aseman tyyppi *	✗	Käyttölämpötila (T-T)	5 - 45 °C
Sisäiset laitepaikat	8	Varastointilämpötila	-40 - 60 °C
<b>Grafiikka</b>		Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	8 - 90%
Sisäinen näytönohjain	✓	Säilytysympäristön kosteus	8 - 90%
Sisältyvän näytönohjaimen malli	Matrox G200	Käyttökorkeus	0 - 3050 m
Näytönohjaimen enimmäismuisti	16 MB	<b>Paino ja mitat</b>	
<b>Liitettävyys</b>		Tuotteen leveys	440 mm
USB 2.0 -porttien määrä	1	Tuotteen syvyys	773 mm
USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä	4	Tuotteen korkeus	43 mm
VGA (D-Sub) -porttien määrä	2	Paino	20,2 kg
<b>Suunnittelu</b>			
Alustatyyppi *	Teline ( 1U )		

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