

Lenovo ThinkSystem SR665 V3 server Armadio (2U) AMD EPYC 9124 3 GHz 32 GB DDR5-SDRAM 1100 W



Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: ThinkSystem

Codice prodotto: 7D9AA01TEA

Nome del prodotto : SR665 V3

Lenovo ThinkSystem SR665 V3. Famiglia processore: AMD EPYC, Frequenza del processore: 3 GHz, Modello del processore: 9124. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM, Struttura memoria: 1 x 32 GB. Collegamento ethernet LAN, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Alimentazione: 1100 W, Supporto Redundant power supply (RPS). Tipo di case: Armadio (2U)

Processore		Design	
Produttore processore *	AMD	Tipo di case *	Armadio (2U)
Famiglia processore *	AMD EPYC	Colore del prodotto	Nero
Modello del processore *	9124	Montaggio rack	✓
Frequenza del processore *	3 GHz	Prestazione	
Frequenza del processore turbo massima	3,7 GHz	Performance management	XClarity Controller Platinum
Numero di core del processore	16	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Cache processore	64 MB	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Numero di processori installati	1	Software	
Memoria		Sistema operativo incluso *	✗
RAM installata *	32 GB	Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux, SUSE Linux Enterprise Server, VMware ESXi, Ubuntu Server	
Tipo di RAM *	DDR5-SDRAM	Sistema operativo compatibile *	
Velocità memoria	4800 MHz	Gestione energetica	
Struttura memoria	1 x 32 GB	Supporto Redundant power supply (RPS) *	
Archiviazione		Alimentazione *	
Tipo drive ottico *	✗	Numero di alimentatori di riserva installati	
Grafica		1	
Memoria massima adattatore grafico	16 MB	Condizioni ambientali	
Collegamento in rete		Intervallo temperatura di funzionamento	
Collegamento ethernet LAN	✓	5 - 45 °C	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Intervallo di temperatura	
Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet	-40 - 60 °C	
Connettività		Range di umidità di funzionamento	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	8 - 90%	
Quantità porte USB 2.0	1	Umidità	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	4	8 - 90%	
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Altitudine di funzionamento	
		0 - 3050 m	
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	445 mm
		Profondità	766 mm
		Altezza	87 mm

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