



## Lenovo ThinkSystem SR630 V2 servidor Bastidor (1U) Intel® Xeon Silver 4310 2.1 GHz 32 GB DDR4-SDRAM 750 W



**Marca :** Lenovo

**Familia de productos:**  
ThinkSystem

**Código del producto:**  
7Z71A03MLA

**Nombre del producto :** SR630 V2



Lenovo ThinkSystem SR630 V2. Familia de procesador: Intel® Xeon Silver, Frecuencia del procesador: 2.1 GHz, Modelo del procesador: 4310. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 32 GB. Ethernet. Fuente de alimentación: 750 W, Suministro de energía redundante (RPS), soporte. Tipo de chasis: Bastidor (1U)

Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Familia de procesador *	Intel® Xeon Silver	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	2
Generación de procesadores	Intel® Xeon® Escalable de 3ª generación	Diseño	
Modelo del procesador *	4310	Tipo de chasis *	Bastidor (1U)
Frecuencia del procesador *	2.1 GHz	Color del producto	Negro
Frecuencia del procesador turbo	3.3 GHz	Montaje en rack	✓
Núcleos del procesador	12	Soporte de ventiladores redundante	✓
Caché del procesador	18 MB	Desempeño	
Número de procesadores instalados	1	Gestión de rendimiento	XClarity Enterprise
Máx. número de procesador SMP	2	Nivel de ruido	56 Db
Memoria		Tipos de BIOS	UEFI
Memoria interna *	32 GB	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tipo de memoria interna *	DDR4-SDRAM	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Ranuras de memoria	16x DIMM	Software	
ECC	✓	Sistema operativo instalado *	✗
Velocidad de memoria del reloj	2667 MHz	Microsoft Windows Server 2016 Microsoft Windows Server 2019 Microsoft Windows Server 2022 Red Hat Enterprise Linux 7.9 Red Hat Enterprise Linux 8.2 Red Hat Enterprise Linux 8.3 SUSE Linux Enterprise Server 12 SP5 SUSE Linux Enterprise Server 12 Xen SP5 SUSE Linux Enterprise Server 15 SP2 SUSE Linux Enterprise Server 15 Xen SP2 VMware ESXi 6.7 U3 VMware ESXi 7.0 U2	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 32 GB		
Memoria interna máxima *	2000 GB		
Medios de almacenaje			
Tamaños de disco duro soportados	2.5"		
Compatibilidad con RAID *	✓	Sistemas operativos compatibles *	
Controladores RAID compatibles	940-8i 4GB		
Tipo de unidad óptica *	✗		
Bahías internas de unidad de disco	8		
Interfaces de disco de almacenamiento soportados	SAS		
Gráficos		Control de energía	
Memoria máxima de adaptador de gráficos	16 MB	Suministro de energía redundante (RPS), soporte *	✓
Red		Fuente de alimentación *	750 W
Conexión lista LAN	✓	Número redundante de fuentes de alimentación soportadas	2
Controlador LAN	Broadcom 5719	Número de fuentes de alimentación redundantes instaladas	1
Ethernet	✓	Condiciones ambientales	
Puertos e Interfaces		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	8 - 90%
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Peso y dimensiones	
		Ancho	440 mm

#### **Peso y dimensiones**

Profundidad	773 mm
Altura	43 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: 14-JUN-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date