



Lenovo ThinkSystem SR630 V2 server Rack (1U) Intel® Xeon® Silver 4310 2,1 GHz 32 GB DDR4-SDRAM 750 W

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkSystem

Codice prodotto: 7Z71A06FEA



Nome del prodotto : SR630 V2

- No OS
- Intel Xeon Silver 4310 (18MB Cache, 2.1GHz)
- 32GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 32)
- Intel Xeon Silver 4310 (18MB Cache, 2.1GHz), 32GB DDR4-SDRAM (3200MHz), LAN, 9350-8i, 750W, No OS

Lenovo ThinkSystem SR630 V2 server Rack (1U) Intel® Xeon® Silver 4310 2,1 GHz 32 GB DDR4-SDRAM 750 W:

Creato per il business, per la versatilità nelle applicazioni business-critical

Il server rack 1U ThinkSystem SR630 V2 2P versatile e altamente affidabile è progettato per gestire i carichi di lavoro ibridi dei data center, dalle infrastrutture IT alle applicazioni HPC fino alle applicazioni per il cloud e quelle iperconvergenti.

Lenovo ThinkSystem SR630 V2. Famiglia processore: Intel® Xeon® Silver, Frequenza del processore: 2,1 GHz, Modello del processore: 4310. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Struttura memoria: 1 x 32 GB. Collegamento ethernet LAN. Alimentazione: 750 W, Supporto Redundant power supply (RPS). Tipo di case: Rack (1U)

Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Famiglia processore *	Intel® Xeon® Silver	Design	
Modello del processore *	4310	Tipo di case *	Rack (1U)
Frequenza del processore *	2,1 GHz	Colore del prodotto	Nero
Frequenza del processore turbo massima	3,3 GHz	Montaggio rack	✓
Cache processore	18 MB	Redundant fans support	✓
Numero di processori installati	1	Prestazione	
Numero massimo processori SMP	2	Performance management	XClarity Enterprise
Memoria		Emissione acustica	56 dB
RAM installata *	32 GB	Tipo BIOS	UEFI
Tipo di RAM *	DDR4-SDRAM	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Slot memoria	32x DIMM	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Software	
Velocità memoria	3200 MHz	Sistema operativo incluso *	✗
Struttura memoria	1 x 32 GB	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	
Archiviazione		Sistema operativo compatibile *	
Supporto RAID *	✓		
Livelli RAID	0, 1, 5, 6, 10, 50, 60		
Controller RAID supportati	9350-8i		
Tipo drive ottico *	✗		
Drive bay interni	8		
Grafica		Gestione energetica	
Memoria massima adattatore grafico	16 MB	Supporto Redundant power supply (RPS) *	✓
Collegamento in rete		Alimentazione *	750 W
Wake-on-LAN ready	✓	Numero di alimentatori di riserva supportati	2
Collegamento ethernet LAN	✓		
Connettività			
Quantità porte USB 2.0	1		

Connettività

Quantità di porte USB 3.2 Gen 1
(3.1 Gen 1) di tipo A 4

Condizioni ambientali

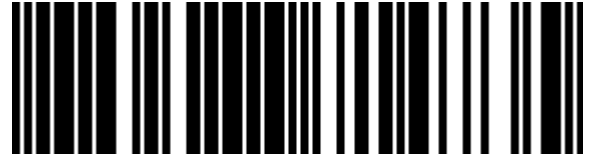
Intervallo di temperatura -40 - 60 °C
Umidità 8 - 90%

Dimensioni e peso

Larghezza 440 mm
Profondità 773 mm
Altezza 43 mm



7612392913559



0889488714735



889488714735

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.