



DELL PowerEdge R750XS servidor 2 TB Bastidor (2U) Intel® Xeon Silver 4316 2.3 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 800 W

Marca : DELL

Familia de productos:
PowerEdge

Código del producto:
R750XSSNSFY23Q4MX



Nombre del producto :
R750XS

- No OS
- Intel Xeon Silver 4316 (30MB Cache, 2.3GHz)
- 16GB DDR4-SDRAM (2 x 16) & 2000GB HDD
- iDRAC9, Enterprise 15G

Intel Xeon Silver 4316 (30MB Cache, 2.3GHz), 16GB DDR4-SDRAM, 2000GB HDD, LAN (Broadcom 5719), PERC H755, iDRAC9, Enterprise 15G, 2 x 800W, No OS

DELL PowerEdge R750XS servidor 2 TB Bastidor (2U) Intel® Xeon Silver 4316 2.3 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 800 W:



2U especialmente diseñado para las soluciones de escalabilidad horizontal

Dell EMC PowerEdge R750xs está diseñado específicamente con requisitos distintivos definidos por el cliente para ofrecer un rendimiento empresarial para entornos de escalabilidad horizontal.

Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	4
Familia de procesador *	Intel® Xeon Silver	Cantidad de puertos USB 2.0	2
Modelo del procesador *	4316	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Frecuencia del procesador *	2.3 GHz		
Frecuencia del procesador turbo	3.4 GHz		
Caché del procesador	30 MB		
Número de procesadores instalados	1		
Máxima memoria interna soportada por el procesador	512 GB		
Memoria		Diseño	
Memoria interna *	16 GB	Tipo de chasis *	Bastidor (2U)
Tipo de memoria interna *	DDR4-SDRAM	Color del producto	Negro
Clasificación de memoria	2		
Ranuras de memoria	16x DIMM		
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 16 GB	Desempeño	
Rango de transferencia de datos de memoria	3200 MT/s	Administración remota	iDRAC9, Enterprise 15G
Memoria interna máxima *	1 TB	Software	
Medios de almacenaje		Sistema operativo instalado *	✗
Capacidad total de almacenaje *	2 TB	Sistemas operativos compatibles *	Canonical Ubuntu Server LTS Citrix Hypervisor Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server VMware ESXi
Número de HDDs instalados	1		
Capacidad del HDD	2 TB	Control de energía	
Interfaz del HDD	SATA III	Suministro de energía redundante (RPS), soporte *	✓
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM	Fuente de alimentación *	800 W
Tamaño del HDD	3.5"	Número redundante de fuentes de alimentación soportadas	2
Compatibilidad con RAID *	✓	Número de fuentes de alimentación redundantes instaladas	2
Controladores RAID compatibles	PERC H755	Conector del cable de alimentación 1	NEMA 5-15P
Compatibilidad con Hot-Plug	✓	Conector del cable de alimentación 2	Acoplador C13
Tipo de unidad óptica *	✗	Condiciones ambientales	
Red		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Controlador LAN	Broadcom 5719	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C

Red		Condiciones ambientales	
Ethernet	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet	Altitud no operativa	0 - 12000 m
		Peso y dimensiones	
		Altura	86.8 mm
		Otras características	
		Bahía de disco	8
		Bytes por sector	512n

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