



DELL PowerEdge R550 servidor 480 GB Bastidor (2U) Intel® Xeon Silver 4314 2.4 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 800 W

Marca : DELL

Código del producto: R550-FY25Q3-MX

Nombre del producto : PowerEdge R550



- No OS

- Intel Xeon Silver 4314 (24MB Cache, 2.4GHz)

- 16GB (2933MHz) DDR4-SDRAM & 480GB SSD

- iDRAC9, Enterprise 15G

Intel Xeon Silver 4314 (24MB Cache, 2.4GHz), 16GB DDR4-SDRAM (2933MHz), 480GB SSD, LAN

(Broadcom 5719), PERC H755, iDRAC9, Enterprise 15G, 2 x 800W, No OS

[DELL PowerEdge R550 servidor 480 GB Bastidor \(2U\) Intel® Xeon Silver 4314 2.4 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 800 W:](#)



Servidor de 2U optimizado para el valor para mayor versatilidad

Dell EMC PowerEdge R550, con procesadores escalables Intel® Xeon® de 3.ª generación, ofrece mayor flexibilidad para las organizaciones que buscan un valor excepcional.

DELL PowerEdge R550. Familia de procesador: Intel® Xeon Silver, Frecuencia del procesador: 2.4 GHz, Modelo del procesador: 4314. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM.

Capacidad total de almacenaje: 480 GB. Ethernet, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X).

Fuente de alimentación: 800 W, Suministro de energía redundante (RPS), soporte. Tipo de chasis: Bastidor (2U)

Bastidor (2U)



Procesador		Red	
Fabricante de procesador *	Intel	Controlador LAN	Broadcom 5719
Familia de procesador *	Intel® Xeon Silver	Ethernet	✓
Generación de procesadores	Intel® Xeon® Escalable de 3ª generación	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Modelo del procesador *	4314	Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet
Frecuencia del procesador *	2.4 GHz	Puertos e Interfaces	
Frecuencia del procesador turbo	3.4 GHz	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	4
Núcleos del procesador	16	Cantidad de puertos USB 2.0	2
Caché del procesador	24 MB	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Número de procesadores instalados	1	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	2
Máxima memoria interna soportada por el procesador	512 GB	Diseño	
Tipos de memoria soportados por el procesador	DDR4-SDRAM	Tipo de chasis *	Bastidor (2U)
Velocidades de memoria del reloj soportadas por el procesador	2666 MHz	Color del producto	Negro
Memoria		Desempeño	
Memoria interna *	16 GB	Administración remota	iDRAC9, Enterprise 15G
Tipo de memoria interna *	DDR4-SDRAM	Software	
Tipo de memoria intermedia	Registered (buffered)	Sistema operativo instalado *	✗
Clasificación de memoria	2	Sistemas operativos compatibles *	
Velocidad de memoria del reloj	2933 MHz	Canonical Ubuntu Server LTS Citrix Hypervisor Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server VMware ESXi	
Rango de transferencia de datos de memoria	3200 MT/s	Control de energía	
Memoria interna máxima *	1 TB	Suministro de energía redundante (RPS), soporte *	✓
Medios de almacenaje		Fuente de alimentación *	800 W
Capacidad total de almacenaje *	480 GB	Número redundante de fuentes de alimentación soportadas	2
Número de unidades SSD instalados	1		
SDD, capacidad	480 GB		

Medios de almacenaje		Control de energía	
Interfaces del SDD	SATA III	Número de fuentes de alimentación redundantes instaladas	2
Tamaño SSD	2.5"	Conector del cable de alimentación 1	NEMA 5-15P
Compatibilidad con RAID *	✓	Conector del cable de alimentación 2	Acoplador C13
Controladores RAID compatibles	PERC H755	Condiciones ambientales	
Compatibilidad con Hot-Plug	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Tipo de unidad óptica *	✗	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Bahías internas de unidad de disco	8	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 80%
Interfaces de disco de almacenamiento soportados	SAS, SATA	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Escritura de la unidad por día (DWPD)	3	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Adaptador para unidad de almacenamiento incluido	✓	Altitud no operativa	0 - 12000 m
Tipo de adaptador para unidad de almacenamiento	2.5" - 3.5"	Detalles técnicos	
		Factor de formato de las unidades de almacenamiento compatibles (interno)	3.5"
		Otras características	
		Velocidad de transferencia de datos	6 Gbit/s
		Bytes por sector	512



0884116465935



884116465935

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.