



DELL PowerEdge R250 servidor 2 TB Bastidor (1U) Intel Xeon E E-2336 2.9 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 450 W

Marca : DELL

Familia de productos:
PowerEdge

Código del producto: R250-
FY25Q2-MX



Nombre del producto : R250

- No OS
 - Intel Xeon E-2336 (12MB Cache, 2.9GHz)
 - 16GB DDR4-SDRAM & 2000GB HDD
- Intel Xeon E-2336 (12MB Cache, 2.9GHz), 16GB DDR4-SDRAM, 2000GB HDD, LAN (Broadcom 5720), PERC H355, 450W, No OS

DELL PowerEdge R250 servidor 2 TB Bastidor (1U) Intel Xeon E E-2336 2.9 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 450 W:

Ofrecer el valor de los datos

Aborde de manera asequible las cargas de trabajo empresariales comunes y, al mismo tiempo, brinde un procesamiento potente con un servidor en rack de 1U de nivel inicial.

DELL PowerEdge R250. Familia de procesador: Intel Xeon E, Frecuencia del procesador: 2.9 GHz, Modelo del procesador: E-2336. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 2 TB, Tamaño del HDD: 3.5". Ethernet, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Fuente de alimentación: 450 W. Tipo de chasis: Bastidor (1U)



Procesador		Red	
Fabricante de procesador *	Intel	Controlador LAN	Broadcom 5720
Familia de procesador *	Intel Xeon E	Ethernet	✓
Modelo del procesador *	E-2336	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Frecuencia del procesador *	2.9 GHz	Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet
Frecuencia del procesador turbo	4.8 GHz	Puertos e Interfaces	
Núcleos del procesador	6	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	2
Caché del procesador	12 MB	Cantidad de puertos USB 2.0	2
Número de procesadores instalados	1	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Potencia de diseño térmico (TDP)	65 W	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Filamentos de procesador	12	Ranuras de expansión	
Memoria		Ranuras x8 PCI Express	1
Memoria interna *	16 GB	Ranuras x16 PCI Express	1
Tipo de memoria interna *	DDR4-SDRAM	Diseño	
Tipo de memoria intermedia	Unregistered (unbuffered)	Tipo de chasis *	Bastidor (1U)
Ranuras de memoria	4x DIMM	Color del producto	Negro
ECC	✓	Montaje en rack	✓
Rango de transferencia de datos de memoria	3200 MT/s	Software	
Memoria interna máxima *	128 GB	Sistema operativo instalado *	✗
Medios de almacenaje		Canonical® Ubuntu® Server LTS Citrix® Hypervisor Microsoft® Windows Server® with Hyper-V RedHat® Enterprise Linux SUSE® Linux Enterprise Server VMware® ESXi®	
Capacidad total de almacenaje *	2 TB	Control de energía	
Número de HDDs instalados	1	Suministro de energía redundante (RPS), soporte *	✗
Capacidad del HDD	2 TB		
Tamaño del HDD	3.5"		
Número de HDDs soportados	4		
Tamaños de disco duro soportados	3.5"		
Compatibilidad con RAID *	✓		
Controladores RAID compatibles	PERC H355		

Medios de almacenajeTipo de unidad óptica * **X****Control de energía**

Fuente de alimentación * 450 W

Número de fuentes de alimentación 1

Conector del cable de alimentación 1 NEMA 5-15P

Conector del cable de alimentación 2 Acoplador C13

Peso y dimensiones

Ancho 482 mm

Altura 42.8 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: 23-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date