



## DELL PowerEdge R360 servidor 2 TB Bastidor (1U) Intel Xeon E E-2436 2,9 GHz 16 GB DDR5-SDRAM 600 W

Marca : DELL

Familia de productos:  
PowerEdge

Código del producto: R360-  
FY25Q3



Nombre del producto : R360

DELL PowerEdge R360. Familia de procesador: Intel Xeon E, Frecuencia del procesador: 2,9 GHz, Modelo del procesador: E-2436. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 2 TB, Tamaño del HDD: 3.5", Interfaz del HDD: SATA III. Ethernet. Fuente de alimentación: 600 W, Suministro de energía redundante (RPS), soporte. Tipo de chasis: Bastidor (1U)



Procesador		Conexión	
Fabricante de procesador *	Intel	Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet
Familia de procesador *	Intel Xeon E	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Modelo del procesador *	E-2436	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	2
Frecuencia del procesador *	2,9 GHz	Cantidad de puertos USB 2.0	2
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Núcleos de rendimiento	6	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Número de núcleos de procesador	6	Puerto serial	1
Caché del procesador	18 MB	<b>Ranuras de expansión</b>	
Número de procesadores instalados	1	Ranuras x8 PCI Express	1
Potencia de diseño térmico (TDP)	65 W	Ranuras x16 PCI Express	1
Número de hilos de ejecución	12	<b>Diseño</b>	
Tipos de memoria que admite el procesador	DDR5-SDRAM	Tipo de chasis *	Bastidor (1U)
Velocidad de reloj de memoria que admite el procesador	4800 MHz	Color del producto	Negro
<b>Memoria</b>		<b>Desempeño</b>	
Memoria interna *	16 GB	Administración remota	iDRAC9, Basic 16G
Tipo de memoria interna *	DDR5-SDRAM	<b>Software</b>	
Tipo de memoria con búfer	Unregistered (unbuffered)	Sistema operativo instalado *	<b>X</b>
Ranuras de memoria	4x DIMM	Sistemas operativos compatibles *	Canonical® Ubuntu® Server LTS Microsoft® Windows Server® with Hyper-V RedHat® Enterprise Linux SUSE® Linux Enterprise Server VMware® ESXi®
ECC	✓	<b>Control de energía</b>	
Rango de memoria de transferencia de datos	4800 MT/s	Suministro de energía redundante (RPS), soporte *	✓
Memoria interna máxima *	128 GB	Fuente de alimentación *	600 W
<b>Medios de almacenaje</b>			
Capacidad total de almacenaje *	2 TB		
Número de HDDs instalados	1		
Capacidad del HDD	2 TB		
Interfaz del HDD	SATA III		

Medios de almacenaje		Control de energía	
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM	Número redundante de fuentes de alimentación soportadas	2
Tamaño del HDD	3.5"	Número de fuentes de alimentación redundantes instaladas	2
Número de HDDs soportados	4	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	125 V
Tamaños de disco duro soportados	3.5"	Longitud del cable	3 m
Compatibilidad con RAID *	✓	Conector 1 del cable de alimentación	C13 acoplador
Controladores RAID compatibles	PERC H755	Corriente del cable de alimentación	15 A
Compatibilidad con Hot-Plug	✓	Peso y dimensiones	
Tipo de unidad óptica *	✗	Ancho	482 mm
Conexión		Altura	42,8 mm
Ethernet	✓	Contenido del embalaje	
		Contenido del paquete	Riser Config 2, Butterfly Gen4 Riser (x8/x8)
		Otras características	
		Velocidad de transferencia de datos	6 Gbit/s
		Bytes por sector	512n



0884116466383



884116466383

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.