



DELL PowerEdge T150 servidor 2 TB Bastidor (4U) Intel Xeon E E-2336 2.9 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 300 W

Marca : DELL

Familia de productos:
PowerEdge

Código del producto: T150-
FY25Q2-MX

Nombre del producto : T150

- 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, DVD-ROM, LAN (Broadcom 5720), PERC H355, 300W, No OS

DELL PowerEdge T150 servidor 2 TB Bastidor (4U) Intel Xeon E E-2336 2.9 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 300 W:

Ofrezca 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 T150. 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). Tipo de unidad óptica: DVD-ROM. Fuente de alimentación: 300 W. Tipo de chasis: Bastidor (4U)



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	5
Número de procesadores instalados	1	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Potencia de diseño térmico (TDP)	65 W	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Filamentos de procesador	12	Cantidad de puerto serial	1
Memoria		Diseño	
Memoria interna *	16 GB	Tipo de chasis *	Bastidor (4U)
Tipo de memoria interna *	DDR4-SDRAM	Color del producto	Negro
Tipo de memoria intermedia	Unregistered (unbuffered)	Software	
Ranuras de memoria	4x DIMM	Sistema operativo instalado *	✗
ECC	✓	Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server Citrix Hypervisor Canonical Ubuntu Server LTS	
Rango de transferencia de datos de memoria	3200 MT/s	Sistemas operativos compatibles *	
Memoria interna máxima *	128 GB	Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server Citrix Hypervisor Canonical Ubuntu Server LTS	
Medios de almacenaje		Control de energía	
Capacidad total de almacenaje *	2 TB	Suministro de energía redundante (RPS), soporte *	✗
Número de HDDs instalados	1	Fuente de alimentación *	300 W
Capacidad del HDD	2 TB	Número de fuentes de alimentación	1
Tamaño del HDD	3.5"	Conector del cable de alimentación	1 NEMA 5-15P
Número de HDDs soportados	4		
Tamaños de disco duro soportados	3.5"		
Compatibilidad con RAID *	✓		
Controladores RAID compatibles	PERC H355		

Medios de almacenaje		Control de energía	
Tipo de unidad óptica *	DVD-ROM	Conector del cable de alimentación	Acoplador C13
		2	
Peso y dimensiones			
	Ancho		175 mm
	Profundidad		453.8 mm
	Altura		360 mm
	Peso		11.7 kg

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.