



## DELL PowerEdge T150 servidor 1 TB Bastidor (4U) Intel Xeon E E-2324G 3.1 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 300 W

Marca : DELL

Familia de productos:  
PowerEdge

Código del producto: T150-  
FY25Q3E-MX

Nombre del producto : T150

- No OS
  - Intel Xeon E-2324G (8MB Cache, 3.1GHz)
  - 16GB DDR4-SDRAM & 1000GB HDD
  - iDRAC, Basic 15G
- Intel Xeon E-2324G (8MB Cache, 3.1GHz), 16GB DDR4-SDRAM, 1000GB HDD, Intel UHD Graphics P750, LAN (Broadcom 5720), iDRAC, Basic 15G, 300W, No OS

DELL PowerEdge T150 servidor 1 TB Bastidor (4U) Intel Xeon E E-2324G 3.1 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: 3.1 GHz, Modelo del procesador: E-2324G. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Tamaño del HDD: 3.5", Interfaz del HDD: SATA III. Ethernet, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Fuente de alimentación: 300 W. Tipo de chasis: Bastidor (4U)



<b>Procesador</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos USB 2.0	5
Familia de procesador *	Intel Xeon E	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Modelo del procesador *	E-2324G	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Frecuencia del procesador *	3.1 GHz	Cantidad de puerto serial	1
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz	<b>Diseño</b>	
Núcleos del procesador	4	Tipo de chasis *	Bastidor (4U)
Caché del procesador	8 MB	Color del producto	Negro
Número de procesadores instalados	1	<b>Desempeño</b>	
<b>Memoria</b>		Administración remota	iDRAC, Basic 15G
Memoria interna *	16 GB	<b>Software</b>	
Tipo de memoria interna *	DDR4-SDRAM	Sistema operativo instalado *	✗
Tipo de memoria intermedia	Unregistered (unbuffered)	Sistemas operativos compatibles *	Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server Citrix Hypervisor Canonical Ubuntu Server LTS
Ranuras de memoria	4x DIMM	<b>Control de energía</b>	
ECC	✓	Suministro de energía redundante (RPS), soporte *	✗
Rango de transferencia de datos de memoria	3200 MT/s	Fuente de alimentación *	300 W
Memoria interna máxima *	128 GB	Conector del cable de alimentación 1	NEMA 5-15P
<b>Medios de almacenaje</b>		Conector del cable de alimentación 2	Acoplador C13
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	<b>Condiciones ambientales</b>	
Número de HDDs instalados	1	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Capacidad del HDD	1 TB		
Interfaz del HDD	SATA III		
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM		
Tamaño del HDD	3.5"		
Compatibilidad con RAID *	✗		
Tipo de unidad óptica *	✗		
Bahías internas de unidad de disco	4		

Gráficos		Condiciones ambientales	
Adaptador gráfico en tablero	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Modelo de gráficos en tarjeta	Intel UHD Graphics P750	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Red		Altitud no operativa	0 - 12000 m
Controlador LAN	Broadcom 5720	Peso y dimensiones	
Ethernet	✓	Ancho	175 mm
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Profundidad	453.8 mm
Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet	Altura	360 mm
Puertos e Interfaces		Peso	11.7 kg
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	2	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	512n



0884116465843



884116465843

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