



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

Nombre del producto : T150

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



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	2
Familia de procesador *	Intel Xeon E	Cantidad de puertos USB 2.0	5
Modelo del procesador *	E-2324G	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Frecuencia del procesador *	3,1 GHz	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Frecuencia del procesador turbo	4,6 GHz	Puerto serial	1
Número de núcleos de procesador	4		
Caché del procesador	8 MB		
Número de procesadores instalados	1		
Potencia de diseño térmico (TDP)	65 W		
Número de hilos de ejecución	4		
Memoria		Diseño	
Memoria interna *	16 GB	Tipo de chasis *	Bastidor (4U)
Tipo de memoria interna *	DDR4-SDRAM	Color del producto	Negro
Tipo de memoria con búfer	Unregistered (unbuffered)		
Ranuras de memoria	4x DIMM		
ECC	✓		
Rango de memoria de transferencia de datos	3200 MT/s		
Memoria interna máxima *	128 GB		
Medios de almacenaje		Desempeño	
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Administración remota	iDRAC9, Basic
Número de HDDs instalados	1		
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 *	DVD-ROM		
		Software	
		Sistema operativo instalado *	✗
		Sistemas operativos compatibles *	Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server Citrix Hypervisor Canonical Ubuntu Server LTS
		Control de energía	
		Suministro de energía redundante (RPS), soporte *	✗
		Fuente de alimentación *	300 W
		Fuente de alimentación, voltaje de entrada	125 V
		Longitud del cable	3 m
		Conector 1 del cable de alimentación	C13 acoplador
		Corriente del cable de alimentación	15 A

Medios de almacenaje		Condiciones ambientales	
Bahías internas de unidad de disco	4	Intervalo de temperatura operativa	10 - 35 °C
Gráficos		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Adaptador gráfico incorporado	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Modelo de adaptador gráfico incorporado	Intel UHD Graphics P750	Altitud no operativa	0 - 12000 m
Conexión		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
		Peso	11,7 kg
Detalles técnicos			
		Compatible con unidades de almacenamiento con factor de forma (interno)	3.5"
Otras características			
		Velocidad de transferencia de datos	6 Gbit/s
		Bytes por sector	512n



0884116466345



884116466345

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.