



## DELL PowerEdge T40 servidor 1 TB Mini Tower Intel Xeon E E-2224G 3.5 GHz 8 GB DDR4-SDRAM

Marca : DELL

Familia de productos:  
PowerEdge

Código del producto:  
T40SNSFY22Q4MX

Nombre del producto : T40

- No OS
  - Intel Xeon E-2224G (8MB Cache, 3.5GHz)
  - 8GB (2666MT/s) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 1000GB HDD
- Intel Xeon E-2224G (8MB Cache, 3.5GHz), 8GB DDR4-SDRAM (2666MT/s), 1000GB HDD, DVD±RW, Intel UHD Graphics P630, LAN, No OS

DELL PowerEdge T40 servidor 1 TB Mini Tower Intel Xeon E E-2224G 3.5 GHz 8 GB DDR4-SDRAM:

### El componente fundamental para su pequeña empresa.

El servidor básico, confiable, eficiente y asequible para brindar soporte a su empresa en crecimiento. Ideal para archivos, impresiones, correos y mensajería.

DELL PowerEdge T40. Familia de procesador: Intel Xeon E, Frecuencia del procesador: 3.5 GHz, Modelo del procesador: E-2224G. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 8 GB. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Tamaño del HDD: 3.5", Interfaz del HDD: SATA. Ethernet, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Tipo de unidad óptica: DVD±RW. Tipo de chasis: Mini Tower



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puerto serial	1
Familia de procesador *	Intel Xeon E	Cantidad de DisplayPorts	2
Modelo del procesador *	E-2224G	Ranuras de expansión	
Frecuencia del procesador *	3.5 GHz	PCI Express x4 Gen (3.x) ranuras	2
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz	PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras	1
Caché del procesador	8 MB	Ranuras PCI	1
Número de procesadores instalados	1	Diseño	
Ejecutar comando de deshabilitación	✓	Tipo de chasis *	Mini Tower
Estados de inactividad	✓	Color del producto	Negro
Opciones integradas disponibles	✗	Software	
Memoria		Sistema operativo instalado *	✗
Memoria interna *	8 GB	Sistemas operativos compatibles *	- Canonical Ubuntu Server LTS - Microsoft Windows Server LTSC + Hyper-V
Tipo de memoria interna *	DDR4-SDRAM	Características especiales del procesador	
Tipo de memoria intermedia	Unregistered (unbuffered)	Configuración de CPU (máximo)	1
Ranuras de memoria	4x DIMM	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
ECC	✓	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Rango de transferencia de datos de memoria	2666 MT/s	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Medios de almacenaje		Intel TSX-NI	✓
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Tecnología Intel Clear Video	✓
Número de HDDs instalados	1	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Capacidad del HDD	1 TB	Intel® 64	✓
Interfaz del HDD	SATA		
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM		
Tamaño del HDD	3.5"		
Número de HDDs soportados	3		

<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Características especiales del procesador</b>	
Tamaños de disco duro soportados	3.5"	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Compatibilidad con RAID *	✗	<b>Control de energía</b>	
Tipo de unidad óptica *	DVD±RW	Suministro de energía redundante (RPS), soporte *	✗
<b>Gráficos</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Adaptador gráfico en tablero	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Modelo de gráficos en tarjeta	Intel UHD Graphics P630	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
<b>Red</b>		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Ethernet	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
<b>Puertos e Interfaces</b>		Altitud no operativa	0 - 12000 m
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1	<b>Peso y dimensiones</b>	
Cantidad de puertos USB 2.0	5	Ancho	176.6 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3	Profundidad	359.5 mm
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1	Altura	335 mm
Cantidad de puertos PS/2	2	<b>Otras características</b>	
		Velocidad de transferencia de datos	6 Gbit/s

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