



DELL PowerEdge T40 servidor 1 TB Mini Tower Intel Xeon E E-2224G 3.5 GHz 8 GB DDR4-SDRAM 300 W

Marca : DELL

Familia de productos:
PowerEdge

Código del producto:
T40SNSFY23Q2MX

Nombre del producto : T40

- No OS
- Intel Xeon E-2224G (8MB Cache, 3.5GHz)
- 8GB DDR4-SDRAM (1 x 8) & 1000GB HDD
Intel Xeon E-2224G (8MB Cache, 3.5GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 1000GB HDD, DVD±RW, Intel UHD Graphics P630, LAN, 300W, No OS

DELL PowerEdge T40 servidor 1 TB Mini Tower Intel Xeon E E-2224G 3.5 GHz 8 GB DDR4-SDRAM 300 W:

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 III. Ethernet, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Tipo de unidad óptica: DVD±RW. Fuente de alimentación: 300 W. Tipo de chasis: Mini Tower



Procesador		Ranuras de expansión	
Fabricante de procesador *	Intel	PCI Express x4 Gen (3.x) ranuras	2
Familia de procesador *	Intel Xeon E	PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras	1
Modelo del procesador *	E-2224G	Ranuras PCI	1
Frecuencia del procesador *	3.5 GHz	Diseño	
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz	Tipo de chasis *	Mini Tower
Caché del procesador	8 MB	Color del producto	Negro
Número de procesadores instalados	1	Software	
Ejecutar comando de deshabilitación	✓	Sistema operativo instalado *	✗
Estados de inactividad	✓	Sistemas operativos compatibles * Microsoft Windows Server 2016 Microsoft Windows Server 2019 Ubuntu 18.04 LTS	
Opciones integradas disponibles	✗	Características especiales del procesador	
Memoria		Configuración de CPU (máximo)	1
Memoria interna *	8 GB	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Tipo de memoria interna *	DDR4-SDRAM	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Ranuras de memoria	4x DIMM	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Rango de transferencia de datos de memoria	3200 MT/s	Intel TSX-NI	✓
Memoria interna máxima *	64 GB	Tecnología Intel Clear Video	✓
Medios de almacenaje		Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Intel® 64	✓
Número de HDDs instalados	1	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
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±RW		

Gráficos		Control de energía	
Adaptador gráfico en tablero	✓	Suministro de energía redundante (RPS), soporte *	✗
Modelo de gráficos en tarjeta	Intel UHD Graphics P630	Fuente de alimentación *	300 W
Red		Número de fuentes de alimentación	1
Ethernet	✓	Condiciones ambientales	
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Puertos e Interfaces		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Cantidad de puertos USB 2.0	4	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	6	Altitud no operativa	0 - 1200 m
Cantidad de puertos PS/2	2	Peso y dimensiones	
Cantidad de puerto serial	1	Ancho	176.5 mm
Cantidad de DisplayPorts	2	Profundidad	359.5 mm
Ranuras de expansión		Altura	335 mm
Ranuras x1 PCI Express	1	Peso	8.4 kg
		Otras características	
		Bahía de disco	3

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