



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:
T40_SNS_FY22Q3_MX

Nombre del producto : T40

- No OS
- Intel Xeon E-2224G (8MB Cache, 3.5GHz)
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 1000GB HDD
- Intel Xeon E-2224G (8MB Cache, 3.5GHz), 8GB DDR4-SDRAM (3200MHz), 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. 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. Fuente de alimentación: 300 W. Tipo de chasis: Mini Tower



Procesador		Ranuras de expansión	
Fabricante de procesador *	Intel	PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras	1
Familia de procesador *	Intel Xeon E	Ranuras PCI	1
Modelo del procesador *	E-2224G	Diseño	
Frecuencia del procesador *	3.5 GHz	Tipo de chasis *	Mini Tower
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz	Color del producto	Negro
Caché del procesador	8 MB	Software	
Número de procesadores instalados	1	Sistema operativo instalado *	✗
Ejecutar comando de deshabilitación	✓	- Canonical Ubuntu Server LTS - Microsoft Windows Server LTSC + Hyper-V	
Estados de inactividad	✓	Sistemas operativos compatibles *	
Opciones integradas disponibles	✗		
Memoria		Características especiales del procesador	
Memoria interna *	8 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Tipo de memoria interna *	DDR4-SDRAM	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Tipo de memoria intermedia	Unregistered (unbuffered)	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Ranuras de memoria	4x DIMM	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
ECC	✓	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	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		
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	✓	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	220 V
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	50/60 Hz
Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet	Condiciones ambientales	
Puertos e Interfaces		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Cantidad de puertos USB 2.0	4	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	5	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Cantidad de puertos PS/2	2	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Cantidad de puerto serial	1	Altitud no operativa	0 - 1200 m
Cantidad de DisplayPorts	2	Peso y dimensiones	
Ranuras de expansión		Ancho	176.6 mm
PCI Express x4 Gen (3.x) ranuras	2	Profundidad	359.5 mm
		Altura	335 mm
		Peso	8.4 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.

Publication date: 29-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date