



## DELL PowerEdge T40 server 1 TB Mini Tower Intel Xeon E E-2224G 3,5 GHz 8 GB DDR4-SDRAM 300 W

**Marchio :** DELL

**Famiglia del prodotto:**  
PowerEdge

**Codice prodotto:** 550HK

**Nome del prodotto :** T40

- No OS
- Intel Xeon E-2224G (8MB Cache, 3.5GHz)
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 1000GB HDD
- Intel Xeon E-2224G (8MB Cache, 3.5GHz), 8GB DDR4-SDRAM (3200MHz), 1000GB HDD, DVD±RW, Intel UHD Graphics P630, LAN, No OS

DELL PowerEdge T40 server 1 TB Mini Tower Intel Xeon E E-2224G 3,5 GHz 8 GB DDR4-SDRAM 300 W:

### L'elemento costitutivo per le piccole imprese.

Un server entry-level affidabile, efficiente e conveniente per supportare le aziende in crescita. Ideale per file, stampa, posta e messaggistica.

DELL PowerEdge T40. Famiglia processore: Intel Xeon E, Frequenza del processore: 3,5 GHz, Modello del processore: E-2224G. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Struttura memoria: 1 x 8 GB.

Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Dimensione hard disk: 3.5", Interfaccia hard disk: SATA III.

Collegamento ethernet LAN, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Tipo drive ottico: DVD±RW.

Alimentazione: 300 W. Tipo di case: Mini Tower



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità DisplayPorts	2
Famiglia processore *	Intel Xeon E	<b>Slot espansione</b>	
Modello del processore *	E-2224G	Slot PCI Express x4 (Gen 3.x)	2
Frequenza del processore *	3,5 GHz	Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Slot PCI	1
Cache processore	8 MB	<b>Design</b>	
Numero di processori installati	1	Tipo di case *	Mini Tower
Execute Disable Bit	✓	Colore del prodotto	Nero
Idle States	✓	<b>Software</b>	
Opzioni incorporate disponibili	✗	Sistema operativo incluso *	✗
<b>Memoria</b>		Sistema operativo compatibile *	- Canonical Ubuntu Server LTS - Microsoft Windows Server LTSC + Hyper-V
RAM installata *	8 GB	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Tipo di RAM *	DDR4-SDRAM	CPU configuration (max)	1
Tipo di memoria tampone	Unregistered (unbuffered)	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Slot memoria	4x DIMM	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Velocità memoria	3200 MHz	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Struttura memoria	1 x 8 GB	Intel® TSX-NI	✓
RAM massima supportata *	64 GB	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
<b>Archiviazione</b>		Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Intel® 64	✓
Numero di hard drive installati	1		
Capacità hard disk	1 TB		
Interfaccia hard disk	SATA III		
Velocità di rotazione hard disk	7200 Giri/min		
Dimensione hard disk	3.5"		
Numero di hard drive supportati	3		

<b>Archiviazione</b>		<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Dimensioni di hard disk drive supportati	3.5"	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Supporto RAID *	✗	<b>Gestione energetica</b>	
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Supporto Redundant power supply (RPS) *	✗
<b>Grafica</b>		Alimentazione *	300 W
Scheda grafica integrata	✓	Voltaggio di ingresso alimentatore	220 V
Modello scheda grafica integrata	Intel UHD Graphics P630	<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Collegamento ethernet LAN	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet	Umidità	5 - 95%
<b>Connettività</b>		Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Altitudine di non-funzionamento	0 - 1200 m
Quantità porte USB 2.0	4	<b>Dati logistici</b>	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	5	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84714100
Quantità porte PS/2	2	<b>Dimensioni e peso</b>	
Porte seriali	1	Larghezza	176,6 mm
		Profondità	359,5 mm
		Altezza	335 mm
		Peso	8,4 kg



5397184607138

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