



DELL PowerEdge T150 server 2 TB Armadio (4U) Intel Xeon E E-2314 2,8 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 300 W

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: PowerEdge

Codice prodotto: 3CHHT

Nome del prodotto : T150

- No OS
 - Intel Xeon E-2314 (8MB Cache, 2.8GHz)
 - 16GB DDR4-SDRAM (1 x 16) & 2000GB HDD
 - iDRAC9, Basic 15G
- Intel Xeon E-2314 (8MB Cache, 2.8GHz), 16GB DDR4-SDRAM, 2000GB HDD, LAN (Broadcom 5720), iDRAC9, Basic 15G, 300W, No OS

[DELL PowerEdge T150 server 2 TB Armadio \(4U\) Intel Xeon E E-2314 2,8 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 300 W:](#)

Offrire il valore dei dati

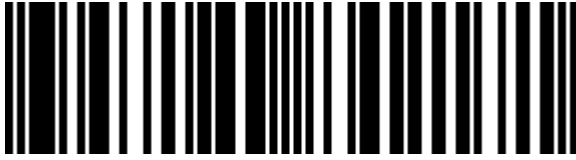
Gestisci in modo conveniente i comuni carichi di lavoro aziendali fornendo al contempo potenza di elaborazione con il server tower entry-level.

DELL PowerEdge T150. Famiglia processore: Intel Xeon E, Frequenza del processore: 2,8 GHz, Modello del processore: E-2314. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Struttura memoria: 1 x 16 GB. Capacità totale di archiviazione: 2 TB, Dimensione hard disk: 3.5", Interfaccia hard disk: SATA III. Collegamento ethernet LAN, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Alimentazione: 300 W. Tipo di case: Armadio (4U)



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Porte seriali	1
Famiglia processore *	Intel Xeon E	Quantità di cavi di alimentazione	1
Modello del processore *	E-2314	Design	
Frequenza del processore *	2,8 GHz	Tipo di case *	Armadio (4U)
Frequenza del processore turbo massima	4,5 GHz	Colore del prodotto	Nero
Numero di core del processore	4	Prestazione	
Cache processore	8 MB	Amministrazione remota	iDRAC9, Basic 15G
Numero di processori installati	1	Software	
Numero di threads del processore	4	Sistema operativo incluso *	X
Memoria		Sistema operativo compatibile *	Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server Citrix Hypervisor Canonical Ubuntu Server LTS
RAM installata *	16 GB	Caratteristiche speciali del processore	
Tipo di RAM *	DDR4-SDRAM	CPU configuration (max)	1
Tipo di memoria tampone	Unregistered (unbuffered)	Gestione energetica	
Slot memoria	4x DIMM	Supporto Redundant power supply (RPS) *	X
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Alimentazione *	300 W
Struttura memoria	1 x 16 GB	Voltaggio di ingresso alimentatore	250 V
Velocità di trasferimento dei dati in memoria	3200 MT/s	Lunghezza cavo d'alimentazione	2 m
RAM massima supportata *	128 GB	Connettore del cavo di alimentazione 1	Accoppiatore C13
Archiviazione		Corrente del cavo di alimentazione	10 A
Capacità totale di archiviazione *	2 TB	Impronta di carbonio	
Numero di hard drive installati	1	Impronta di carbonio totale	2230 Chilogrammo di CO2e
Capacità hard disk	2 TB		
Interfaccia hard disk	SATA III		
Velocità di rotazione hard disk	7200 Giri/min		
Dimensione hard disk	3.5"		
Numero di hard drive supportati	4		

Archiviazione		Impronta di carbonio	
Dimensioni di hard disk drive supportati	3.5"	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	1010 Chilogrammo di CO2e
Supporto RAID *	✘	Emissioni di carbonio (Produzione)	457 Chilogrammo di CO2e
Tipo drive ottico *	✘	Emissioni di carbonio (Logistica)	139 Chilogrammo di CO2e
Collegamento in rete		Emissioni di carbonio (Utilizzo)	1610 Chilogrammo di CO2e
Controller LAN	Broadcom 5720	Emissioni di carbonio (fine vita)	21 Chilogrammo di CO2e
Collegamento ethernet LAN	✓	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	617 Chilogrammo di CO2e
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Versione PAIA	1.3.2, 2022
Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet	Dimensioni e peso	
Connettività		Larghezza	175 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	2	Profondità	453,8 mm
Quantità porte USB 2.0	5	Altezza	360 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	2	Peso	11,7 kg
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Altre caratteristiche	
		Velocità di trasferimento dati	6 Gbit/s
		Byte per settore	512n



5397184842171

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