



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

Brand : DELL

Product family: PowerEdge

Product code: 3CHHT

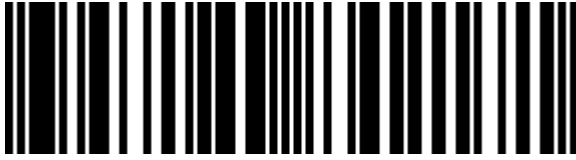
Product name : T150

DELL PowerEdge T150. Protsessori perekond: Intel Xeon E, Protsessori sagedus: 2,8 GHz, Protsessori mudel: E-2314. Sisemälu: 16 GB, Sisemälu tüüp: DDR4-SDRAM, Mälu (pesad x suurus): 1 x 16 GB. Salvustusmaht kokku: 2 TB, Kõvaketta suurus: 3.5", Kõvaketta liides: SATA III. Ethernet LAN, Kaabeldustechnologia: 10/100/1000Base-T(X). Toiteallikas: 300 W. Keretüüp: Püstik (4U)



Protsessor		Disain	
Protsessori tootja *	Intel	Keretüüp *	Püstik (4U)
Protsessori perekond *	Intel Xeon E	Toote värv	Must
Protsessori mudel *	E-2314	Toimimine	
Protsessori sagedus *	2,8 GHz	Kaughaldus	iDRAC9, Basic 15G
Protsessori võimendussagedus	4,5 GHz	Tarkvara	
Protsessorituumad	4	Installitud operatsioonisüsteem *	✗
Protsessori vahemälu	8 MB	Ühilduvad operatsioonisüsteemid *	Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server Citrix Hypervisor Canonical Ubuntu Server LTS
Installeeritud protsessorite arv	1	Protsessori spetsiifilised funktsioonid	
Protsessori harud	4	CPU konfiguratsioon (maksimaalne)	1
Mälu		Võimsus	
Sisemälu *	16 GB	Üleliigse toite (RPS) tugi *	✗
Sisemälu tüüp *	DDR4-SDRAM	Toiteallikas *	300 W
Puhverdatud mälu tüüp	Unregistered (unbuffered)	Toiteallika sisendpinge	250 V
Mälupesad	4x DIMM	Toitekaabli pikkus	2 m
ECC	✓	Toitekaabli pistik	C13 pistikut
Mälu (pesad x suurus)	1 x 16 GB	Toitekaabli vool	10 A
Mälu andmeedastuskiirus	3200 MT/s	Süsiniku jalajälg	
Maksimaalne sisemälu *	128 GB	Süsinikujalajälg kokku (kg of CO2e)	2230
Salvesti		Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, standardhälve (kg CO2e)	1010
Salvestusmaht kokku *	2 TB	Süsinikdioksiidi heitkogused, tootmine (kg CO2e)	457
Installitud kõvaketaste arv	1	Süsinikdioksiidi heitkogused, logistika (kg CO2e)	139
Kõvakettamaht	2 TB		
Kõvaketta liides	SATA III		
Kõvaketta kiirus	7200 RPM		
Kõvaketta suurus	3.5"		
Toetatud kõvaketaste arv	4		
Toetatud kõvakettasuurus	3.5"		
RAID-tugi *	✗		

Salvesti		Süsiniku jalajälg	
Optilise seadme tüüp *	✘	Süsinikdioksiidi heitkogused, energiakasutus (kg CO2e)	1610
Võrgustumine		Süsinikdioksiidi heitkogused, kasutuselt kõrvaldatud (kg CO2e)	21
LAN-kontroller	Broadcom 5720	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, ilma kasutuseta (kg CO2e)	617
Ethernet LAN	✓	PAIA versioon	1.3.2, 2022
Kaabeldustechnoloogia	10/100/1000Base-T(X)		
Ethernet-liidese tüüp	Gigabit Ethernet		
Pesad & liidesed		Kaal ja mõõtmed	
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	2	Laius	175 mm
USB 2.0 portide arv	5	Sügavus	453,8 mm
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk	2	Kõrgus	360 mm
VGA (D-Sub) portide arv	1	Kaal	11,7 kg
Jadaportide kogus	1	Muud funktsioonid	
Võimsuskaablite arv	1	Andmeedastuskiirus	6 Gbit/s
		Baiti sektori kohta	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: 19-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date