



## DELL PowerEdge R250 server 2 TB Püstik (1U) Intel Xeon E E-2314 2,8 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 700 W

Brand : DELL

Product family: PowerEdge

Product code:  
EME\_PER250SPL3

Product name : R250



DELL PowerEdge R250. 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. Ethernet LAN, Kaabeldustehnoloogia: 10/100/1000Base-T(X). Toiteallikas: 700 W. Keretüüp: Püstik (1U)



Protsessor		Laienduspesad	
Protsessori tootja *	Intel	PCI Expressi x16 pesad	1
Protsessori perekond *	Intel Xeon E	<b>Disain</b>	
Protsessori mudel *	E-2314	Keretüüp *	Püstik (1U)
Protsessori sagedus *	2,8 GHz	Toote värv	Must
Protsessori võimendussagedus	4,5 GHz	Püstikmontaaž	✓
Protsessorituumad	4	Raamisiin	✓
Protsessori vahemälu	8 MB	<b>Toimimine</b>	
Installeeritud protsessorite arv	1	Kaughaldus	iDRAC9 Basic 15G
<b>Mälu</b>		<b>Tarkvara</b>	
Sisemälu *	16 GB	Installitud operatsioonisüsteem *	✗
Sisemälu tüüp *	DDR4-SDRAM	Ühilduvad operatsioonisüsteemid *	Canonical® Ubuntu® Server LTS Citrix® Hypervisor Microsoft® Windows Server® with Hyper-V RedHat® Enterprise Linux SUSE® Linux Enterprise Server VMware® ESXi®
Puhverdatud mälu tüüp	Unregistered (unbuffered)	<b>Võimsus</b>	
Mälupesad	4x DIMM	Üleliigse toite (RPS) tugi *	✗
ECC	✓	Toiteallikas *	700 W
Mälu taktsagedus	3200 MHz	Põhitoite allikate arv	1
Mälu (pesad x suurus)	1 x 16 GB	Toiteallika sisendpinge	200 - 240 V
Maksimaalne sisemälu *	128 GB	Toitekaabli pikkus	2 m
<b>Salvesti</b>		Toitekaabli pistik 1	C13 pistikut
Salvestusmaht kokku *	2 TB	Toitekaabli pistik 2	C14 pistikut
Installitud kõvaketaste arv	1	Toitekaabli vool	10 A
Kõvakettamaht	2 TB	<b>Süsiniku jalajälg</b>	
Kõvaketta liides	SATA	Süsinikujalajälg kokku (kg of CO2e)	2100
Kõvaketta kiirus	7200 RPM		
Kõvaketta suurus	3.5"		
Toetatud kõvaketaste arv	4		
Toetatud kõvakettasuurus	3.5"		
RAID-tugi *	✗		
Toetatud RAID-kontrollerid	PERC H355		

Salvesti		Süsiniku jalajälg	
Optilise seadme tüüp *	✘	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, standardhälve (kg CO2e)	935
<b>Võrgustumine</b>		Süsinikdioksiidi heitkogused, tootmine (kg CO2e)	505
LAN-kontroller	Broadcom 5720	Süsinikdioksiidi heitkogused, logistika (kg CO2e)	110
Ethernet LAN	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused, energiakasutus (kg CO2e)	1470
Kaabeldustehnoloogia	10/100/1000Base-T(X)	Süsinikdioksiidi heitkogused, kasutuselt kõrvaldatud (kg CO2e)	17
Ethernet-liidese tüüp	Gigabit Ethernet	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, ilma kasutusetapita (kg CO2e)	632
<b>Pesad &amp; liidesed</b>		PAIA versioon	1.3.2, 2022
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	2	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
USB 2.0 portide arv	2	Laius	482 mm
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk	1	Kõrgus	42,8 mm
VGA (D-Sub) portide arv	1		
<b>Laienduspesad</b>			
PCI Expressi x8 pesad	1		

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