



DELL PowerEdge R750XS server 1,2 TB Püstik (2U) Intel® Xeon® Silver 4310 2,1 GHz 64 GB DDR4-SDRAM 1100 W

Brand : DELL

Product family: PowerEdge

Product code:
EMEA_PER750XS3SPL



Product name : R750XS

DELL PowerEdge R750XS. Protsessori perekond: Intel® Xeon® Silver, Protsessori sagedus: 2,1 GHz, Protsessori mudel: 4310. Sisemälu: 64 GB, Sisemälu tüüp: DDR4-SDRAM, Mälu (pesad x suurus): 2 x 32 GB. Salvestusmaht kokku: 1,2 TB, Kõvaketta liides: Liides SCSI (SAS). Ethernet LAN, Kaabeldustehnoloogia: 10/100/1000Base-T(X). Toiteallikas: 1100 W, Üleliigse toite (RPS) tugi. Keretüüp: Püstik (2U)



Protsessor		Toimimine	
Protsessori tootja *	Intel	Kaughaldus	iDRAC9 Enterprise 15G
Protsessori perekond *	Intel® Xeon® Silver	Tarkvara	
Protsessori generatsioon	Intel Xeon Scalable 3. põlvkonna	Installeeritud operatsioonisüsteem *	✗
Protsessori mudel *	4310	Ühilduvad operatsioonisüsteemid *	Canonical Ubuntu Server LTS Citrix Hypervisor Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server VMware ESXi
Protsessori sagedus *	2,1 GHz	Võimsus	
Protsessori võimendussagedus	3,3 GHz	Üleliigse toite (RPS) tugi *	✓
Protsessorituumad	12	Toiteallikas *	1100 W
Protsessori vahemälu	18 MB	Toetatud lisatoite allikate arv	2
Installeeritud protsessorite arv	2	Installeeritud lisatoite allikate arv	2
Mälu		Toitekaabli pikkus	2 m
Sisemälu *	64 GB	Toitekaabli pistik 1	C13 pistikut
Sisemälu tüüp *	DDR4-SDRAM	Toitekaabli pistik 2	C14 pistikut
Puhverdatud mälu tüüp	Registered (buffered)	Toitekaabli vool	10 A
Mälu pingerida	2	Töötingimused	
Mälupesad	16x DIMM	Kasutamistemperatuur (T-T)	10 - 35 °C
Mälu (pesad x suurus)	2 x 32 GB	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-40 - 65 °C
Mälu andmeedastuskiirus	3200 MT/s	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	5 - 95 protsenti
Maksimaalne sisemälu *	1 TB	Kasutamiskõrgus	0 - 3048 m
Salvesti		Kõrgus mittekasutamisel	0 - 12000 m
Salvestusmaht kokku *	1,2 TB	Süsiniku jalajälg	
Installeeritud kõvaketaste arv	1	Süsiniku jalajälg kokku (kg of CO2e)	8930
Kõvakettamaht	1,2 TB	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, standardhälve (kg CO2e)	4770
Kõvaketta liides	Liides SCSI (SAS)		
Kõvaketta kiirus	10000 RPM		
Toetatud kõvaketaste arv	16		
Toetatud kõvakettasuurus	2.5"		
RAID-tugi *	✗		
Toetatud RAID-kontrollerid	PERC H755		

Salvesti		Süsiniku jalajälg	
Optilise seadme tüüp *	✘	Süsinikdioksiidi heitkogused, tootmine (kg CO2e)	1037
Võrgustumine		Süsinikdioksiidi heitkogused, logistika (kg CO2e)	162
LAN-kontroller	Broadcom 57412	Süsinikdioksiidi heitkogused, energiakasutus (kg CO2e)	7700
Ethernet LAN	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused, kasutuselt kõrvaldatud (kg CO2e)	26
Kaabeldustehnoloogia	10/100/1000Base-T(X)	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, ilma kasutusetapita (kg CO2e)	1225
Ethernet-liidese tüüp	10 Gigabit Ethernet	PAIA versioon	1.3.2, 2022
Pesad & liidesed		Kaal ja mõõtmed	
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	2	Laius	482 mm
USB 2.0 portide arv	2	Sügavus	721,6 mm
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk	1	Kõrgus	86,8 mm
Võimsuskaablite arv	2	Kaal	28,6 kg
Laienduspesad			
PCI Expressi x4 pesad	1		
PCI Expressi x16 pesad	5		
Disain			
Keretüüp *	Püstik (2U)		
Toote värv	Must		
Lõikekera	✓		

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