



DELL PowerEdge R450 server 1,2 TB Püstik (1U) Intel® Xeon® Silver 4309Y 2,8 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 1100 W

Brand : DELL

Product family: PowerEdge

Product code:
EMEA_PER450SPL2



Product name : R450

DELL PowerEdge R450. Protsessori perekond: Intel® Xeon® Silver, Protsessori sagedus: 2,8 GHz, Protsessori mudel: 4309Y. Sisemälu: 16 GB, Sisemälu tüüp: DDR4-SDRAM. Salvestusmaht kokku: 1,2 TB, Kõvaketta liides: Liides SCSI (SAS). Ethernet LAN, Kaabeldustechnologia: 10/100/1000Base-T(X). Toiteallikas: 1100 W. Keretüüp: Püstik (1U)



Protsessor		Toimimine	
Protsessori tootja *	Intel	Kaughaldus	iDRAC9 Enterprise 15G
Protsessori perekond *	Intel® Xeon® Silver	Tarkvara	
Protsessori generatsioon	Intel Xeon Scalable 3. põlvkonna	Installitud operatsioonisüsteem *	✗
Protsessori mudel *	4309Y	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 *	2,8 GHz	Võimsus	
Protsessori võimendussagedus	3,6 GHz	Üleliigse toite (RPS) tugi *	✗
Efficient-core base frequency	0,0028 GHz	Toiteallikas *	1100 W
Performance-core base frequency	2,8 GHz	Põhitoite allikate arv	1
Protsessorituumad	8	Toitekaabli pikkus	2 m
Protsessori vahemälu	12 MB	Toitekaabli pistik 1	C13 pistikut
Mälu		Toitekaabli pistik 2	C14 pistikut
Sisemälu *	16 GB	Toitekaabli vool	10 A
Sisemälu tüüp *	DDR4-SDRAM	Töötingimused	
Puhverdatud mälu tüüp	Registered (buffered)	Kasutamistemperatuur (T-T)	10 - 35 °C
Mälupesad	16x DIMM	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-40 - 65 °C
Mälu andmeedastuskiirus	3200 MT/s	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	8 - 80 protsenti
Salvesti		Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	5 - 95 protsenti
Salvestusmaht kokku *	1,2 TB	Kasutamiskõrgus	0 - 3048 m
Installitud kõvaketaste arv	1	Kõrgus mittekasutamisel	0 - 12000 m
Kõvakettamaht	1,2 TB	Süsiniiku jalajälg	
Kõvaketta liides	Liides SCSI (SAS)	Süsiniikujalajälg kokku (kg of CO2e)	8260
Kõvaketta kiirus	10000 RPM	Süsiniikdioksiidi heitkogused kokku, standardhälve (kg CO2e)	4440
Toetatud kõvaketaste arv	4		
Toetatud kõvakettasuurus	3.5"		
RAID-tugi *	✗		
Toetatud RAID-kontrollerid	PERC H755		
Optilise seadme tüüp *	✗		

Võrgustumine		Süsiniku jalajälg	
Ethernet LAN	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused, tootmine (kg CO2e)	1001
Kaabeldustehnoloogia	10/100/1000Base-T(X)	Süsinikdioksiidi heitkogused, logistika (kg CO2e)	138
Ethernet-liidese tüüp	Gigabit Ethernet	Süsinikdioksiidi heitkogused, energiakasutus (kg CO2e)	7100
Pesad & liidesed		Süsinikdioksiidi heitkogused, kasutuselt kõrvaldatud (kg CO2e)	22
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	2	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, ilma kasutusetapita (kg CO2e)	1160
USB 2.0 portide arv	1	PAIA versioon	1.3.2, 2022
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk	3	Kaal ja mõõtmed	
VGA (D-Sub) portide arv	2	Laius	482 mm
Disain		Kõrgus	42,8 mm
Keretüüp *	Püstik (1U)		
Toote värv	Must		
Raamisiin	✓		
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