



DELL PowerEdge R750xs palvelin 480 GB Teline (2U) Intel® Xeon Silver 4309Y 2,8 GHz 32 GB DDR4-SDRAM 1800 W

Tuotemerkki : DELL

Tuoteperhe: PowerEdge

Tuotekoodi: DP64C

Tuotteen nimi : R750xs



DELL PowerEdge R750xs. Suoritinperhe: Intel® Xeon Silver, Prosessorin taajuus: 2,8 GHz, Prosessorimalli: 4309Y. Sisäinen muisti: 32 GB, Sisäisen muistin tyyppi: DDR4-SDRAM, Muistin sijoittelu (paikat x koko): 1 x 32 GB. Kokonaistallennuskapasiteetti: 480 GB. Ethernet LAN, Kaapelitekniikka: 10/100/1000Base-T(X). Virtalähde: 1800 W, Vikasietoisen virtalähteen tuki (RPS). Alustatyyppi: Teline (2U)



Proessori		Verkko	
Suoritinvalmistaja *	Intel	LAN-kontrolleri	Broadcom 57414
Suoritinperhe *	Intel® Xeon Silver	Ethernet LAN	✓
Proessorisukupolvi	Intel Xeon Scalable 3rd Gen	Kaapelitekniikka	10/100/1000Base-T(X)
Proessorimalli *	4309Y	Ethernet-liitännän tyyppi	10 Gigabit Ethernet
Proessorin taajuus *	2,8 GHz	Liitettävyyden	
Suorittimen boost-taajuus	3,6 GHz	Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	2
Tehokkuusytimen pohjataajuus	2,8 GHz	USB 2.0 -porttien määrä	2
Suorituskyky-ytimen pohjataajuus	2,8 GHz	USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä	1
Proessorin ytimet	8	Virtakaapeleiden määrä	2
Proessorin välimuisti	12 MB	Suunnittelu	
Asennettujen prosessorien lukumäärä	1	Alustatyyppi *	Teline (2U)
Thermal Design Power (TDP)	105 W	Tuotteen väri	musta
Järjestelmän väylänopeus	10,4 GT/s	Kehys	✓
Proessorin säikeet	16	Suorituskyky	
Proessorin tukemat muistityypit	DDR4-SDRAM	Etähallinta	iDRAC9, Enterprise 15G
Proessorin tukemat muistin kellonopeudet	2666 MHz	Ohjelmisto	
Muisti		Käyttöjärjestelmä asennettu *	✗
Sisäinen muisti *	32 GB	Canonical Ubuntu Server LTS Citrix Hypervisor Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server VMware ESXi	
Sisäisen muistin tyyppi *	DDR4-SDRAM	Yhteensopivat käyttöjärjestelmät *	
Puskuroitu muistityyppi	Registered (buffered)		
Muistipaikat	16x DIMM		
Muistin sijoittelu (paikat x koko)	1 x 32 GB		
Muistidatan siirtonopeus	3200 MT/s		
Sisäinen enimmäismuisti *	1 TB		
Tallennusväline		Virranhallinta	
Kokonaistallennuskapasiteetti *	480 GB	Vikasietoisen virtalähteen tuki (RPS) *	✓
Asennettujen SSD:iden lukumäärä	1	Virtalähde *	1800 W

Tallennusväline		Virranhallinta	
SSD-kapasiteetti	480 GB	Ylimääräisten tuettujen virtalähteiden määrä	2
SSD-liittymä	SATA III	Ylimääräisten asennettujen virtalähteiden määrä	2
SSD-koko	2.5"	Virtalähteen syöttöjännite	200 - 240 V
Tuetut SSD-koot	3.5"	Virtakaapelin pituus	2 m
Tuettujen SSD:iden lukumäärä	8	Virtajohdon liitin 1	C15 liitin
RAID-tuki *	✓	Virtajohdon liitin 2	C14 liitin
Tuetut RAID-ohjaimet	PERC H755	Virtajohdon virta	10 A
Käytönaikaisen vaihdon tuki	✓	Ympäristöolosuhteet	
Optisen aseman tyyppi *	✗	Käyttölämpötila (T-T)	10 - 35 °C
Aseman kirjoituskestävyys	1	Varastointilämpötila	-40 - 65 °C
Sisältää tallennusaseman adapterin	✓	Säilytysympäristön kosteus	5 - 95%
Tallennusaseman adapterin tyyppi	2.5" - 3.5"	Käyttökorkeus	0 - 3048 m
		Käytön ulkopuolinen korkeus	0 - 12000 m
		Paino ja mitat	
		Tuotteen leveys	482 mm
		Tuotteen syvyys	721,6 mm
		Tuotteen korkeus	86,8 mm
		Muut ominaisuudet	
		Tiedonsiirtonopeus	6 Gbit/s
		Bittinä per sektori	512



5397184851968

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