



DELL PowerEdge R750xs palvelin 480 GB Teline (2U) Intel® Xeon Silver 4314 2,4 GHz 32 GB DDR4-SDRAM 800 W

Tuotemerkki : DELL

Tuoteperhe: PowerEdge

Tuotekoodi: R30H2

Tuotteen nimi : R750xs



DELL PowerEdge R750xs. Suoritinperhe: Intel® Xeon Silver, Prosessorin taajuus: 2,4 GHz, Prosessorimalli: 4314. Sisäinen muisti: 32 GB, Sisäisen muistin tyyppi: DDR4-SDRAM, Muistin sijoittelu (paikat x koko): 1 x 32 GB. Kokonaistallennuskapasiteetti: 480 GB. Ethernet LAN. Virtalähde: 800 W, Vikasietoisen virtalähteen tuki (RPS). Alustatyyppi: Teline (2U)



Prosessori		Liitettävyyks	
Suoritinvalmistaja *	Intel	USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä	1
Suoritinperhe *	Intel® Xeon Silver		
Prosessorisukupolvi	Intel Xeon Scalable 3rd Gen		
Prosessorimalli *	4314		
Prosessorin taajuus *	2,4 GHz		
Suorittimen boost-taajuus	3,4 GHz		
Prosessorin ytimet	16		
Prosessorin välimuisti	24 MB		
Asennettujen prosessorien lukumäärä	1		
Prosessorin tukema suurin sisäinen muisti	512 GB		
Muisti		Suunnittelu	
Sisäinen muisti *	32 GB	Alustatyyppi *	Teline (2U)
Sisäisen muistin tyyppi *	DDR4-SDRAM	Tuotteen väri	musta
Puskuroitu muistityyppi	Registered (buffered)	Kotelon kiskot	✓
Muistipiirin sijoittelu	2	Kehys	✓
Muistipaikat	16x DIMM		
Muistin sijoittelu (paikat x koko)	1 x 32 GB		
Muistidatan siirtonopeus	3200 MT/s		
Sisäinen enimmäismuisti *	1 TB		
Tallennusväline		Suorituskyky	
Kokonaistallennuskapasiteetti *	480 GB	Etähallinta	iDRAC9, Enterprise 15G
Asennettujen SSD:iden lukumäärä	1		
SSD-kapasiteetti	480 GB		
SSD-liittymä	SATA III		
SSD-koko	2.5"		
Tuetut SSD-koot	3.5"		
Tuettujen SSD:iden lukumäärä	8		
		Ohjelmisto	
		Käyttöjärjestelmä asennettu *	✗
		Yhteensopivat käyttöjärjestelmät *	Canonical Ubuntu Server LTS Citrix Hypervisor Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server VMware ESXi
		Virranhallinta	
		Vikasietoisen virtalähteen tuki (RPS) *	✓
		Virtalähde *	800 W
		Ylimääräisten tuettujen virtalähteiden määrä	2
		Ylimääräisten asennettujen virtalähteiden määrä	2
		Virtalähteen syöttöjännite	200 - 240 V
		Virtakaapelin pituus	2 m
		Virtajohdon liitin 1	C15 liitin
		Virtajohdon liitin 2	C14 liitin
		Virtajohdon virta	10 A

Tallennusväline		Ympäristöolosuhteet	
RAID-tuki *	✓	Käyttölämpötila (T-T)	10 - 35 °C
Tuetut RAID-ohjaimet	PERC H755	Varastointilämpötila	-40 - 65 °C
Käytönaikaisen vaihdon tuki	✓	Säilytysympäristön kosteus	5 - 95%
Optisen aseman tyyppi *	✗	Käyttökorkeus	0 - 3048 m
Sisäiset laitepaikat	8	Käytön ulkopuolinen korkeus	0 - 12000 m
Tuetut tallennusasemaliitännät	SAS, SATA	Hiilijalanjälki	
Aseman kirjoituskestävyys	1	Hiilijalanjälki yhteensä (kg of CO2e)	8930
Sisältää tallennusaseman adapterin	✓	Hiilidioksidipäästöjen kokonaismäärä, keskihajonta (kg CO2e)	4770
Tallennusaseman adapterin tyyppi	2.5" - 3.5"	Hiilipäästöt, valmistus (kg CO2e)	1037
Grafiikka		Hiilipäästöt, logistiikka (kg CO2e)	162
Sisäinen näytönohjain	✗	Hiilipäästöt, energiankäyttö (kg CO2e)	7700
Verkko		Hiilipäästöt, käyttöiän päättymisen (kg CO2e)	26
Ethernet LAN	✓	Hiilipäästöt yhteensä, ilman käyttövaihetta (kg CO2e)	1225
Ethernet-liitännän tyyppi	Gigabitti Ethernet	PAIA-versio	1.3.2, 2022
Liitettävyys		Paino ja mitat	
Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	2	Tuotteen korkeus	86,8 mm
USB 2.0 -porttien määrä	2	Muut ominaisuudet	
		Tiedonsiirtonopeus	6 Gbit/s
		Bittinä per sektori	512



5397184760604

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