



DELL PowerEdge R760XS palvelin 960 GB Teline (2U) Intel® Xeon® Gold 5416S 2 GHz 32 GB DDR5-SDRAM 1100 W

Tuotemerkki : DELL

Tuoteperhe: PowerEdge

Tuotekoodi: 62VFG

Tuotteen nimi : R760XS



DELL PowerEdge R760XS. Suoritinperhe: Intel® Xeon® Gold, Prosessorin taajuus: 2 GHz, Prosessorimalli: 5416S. Sisäinen muisti: 32 GB, Sisäisen muistin tyyppi: DDR5-SDRAM, Muistin sijoittelu (paikat x koko): 1 x 32 GB. Kokonaistallennuskapasiteetti: 960 GB. Ethernet LAN, Kaapelitekniikka: 10/100/1000Base-T(X). Virtalähde: 1100 W, Vikasietoisen virtalähteen tuki (RPS). Alustatyyppi: Teline (2U)



Prosesori		Verkko	
Suoritinvalmistaja *	Intel	Kaapelitekniikka	10/100/1000Base-T(X)
Suoritinperhe *	Intel® Xeon® Gold	Ethernet-liitännän tyyppi	Gigabitti Ethernet
Prosesorimalli *	5416S	Liitettävyyys	
Prosesorin taajuus *	2 GHz	Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	2
Suorittimen boost-taajuus	4 GHz	USB 2.0 -porttien määrä	2
Prosesorin ytimet	16	USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä	1
Prosesorin välimuisti	30 MB	VGA (D-Sub) -porttien määrä	2
Emolevyn piirisarja	Intel C741	Virtakaapeleiden määrä	2
Asennettujen prosessorien lukumäärä	1	Suunnittelu	
Thermal Design Power (TDP)	150 W	Alustatyyppi *	Teline (2U)
Prosesorin tukema suurin sisäinen muisti	512 GB	Tuotteen väri	musta
Muisti		Kotelon kiskot	✓
Sisäinen muisti *	32 GB	Kehys	✓
Sisäisen muistin tyyppi *	DDR5-SDRAM	Suorituskyky	
Puskuroitu muistityyppi	Registered (buffered)	Etähallinta	iDRAC9, Enterprise 16G
Muistipiirien sijoittelu	2	Ohjelmisto	
Muistipaikat	16x DIMM	Käyttöjärjestelmä asennettu *	✗
Muistin sijoittelu (paikat x koko)	1 x 32 GB	Yhteensopivat käyttöjärjestelmät *	Canonical Ubuntu Server LTS Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server VMware vSAN/ESXi
Muistidatan siirtonopeus	4800 MT/s	Virranhallinta	
Sisäinen enimmäismuisti *	1 TB	Vikasietoisen virtalähteen tuki (RPS) *	✓
Tallennusväline		Virtalähde *	1100 W
Kokonaistallennuskapasiteetti *	960 GB	Ylimääräisten tuettujen virtalähteiden määrä	2
Asennettujen SSD:iden lukumäärä	2	Ylimääräisten asennettujen virtalähteiden määrä	2
SSD-kapasiteetti	480 GB	Virtalähteen syöttöjännite	100 - 240 V
SSD-liittymä	SATA III		
SSD-koko	2.5"		
Tuetut SSD-koot	3.5"		
Tuettujen SSD:iden lukumäärä	8		
RAID-tuki *	✓		
Tuetut RAID-ohjaimet	PERC H755		

Tallennusväline		Virranhallinta	
Käytönaikaisen vaihdon tuki	✓	Virtakaapelin pituus	2 m
Optisen aseman tyyppi *	✗	Virtajohdon liitin 1	C13 liitin
Sisäiset laitepaikat	8	Virtajohdon liitin 2	C14 liitin
Tuetut tallennusasemaliitännät	SAS, SATA	Virtajohdon virta	12 A
Sisältää tallennusaseman adapterin	✓	Ympäristöolosuhteet	
Tallennusaseman adapterin tyyppi	2.5" - 3.5"	Varastointilämpötila	-40 - 65 °C
Verkko		Säilytysympäristön kosteus	5 - 95%
Ethernet LAN	✓	Käyttökorkeus	0 - 3048 m
		Käytön ulkopuolinen korkeus	0 - 12000 m
		Paino ja mitat	
		Tuotteen leveys	482 mm
		Tuotteen korkeus	86,8 mm
		Paino	28,6 kg
		Muut ominaisuudet	
		Tiedonsiirtonopeus	6 Gbit/s
		Bittinä per sektori	512



5397184843529

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