



DELL PowerEdge R360 servidor 480 GB Bastidor (1U) Intel Xeon 6 6353P 2.7 GHz 32 GB DDR5-SDRAM 600 W

Marca : DELL

Familia de productos:
PowerEdge

Código del producto:
R360264_6353P480



Nombre del producto : R360

DELL PowerEdge R360. Familia de procesador: Intel Xeon 6, Frecuencia del procesador: 2.7 GHz, Modelo del procesador: 6353P. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 480 GB. Ethernet. Fuente de alimentación: 600 W, Suministro de energía redundante (RPS), soporte. Tipo de chasis: Bastidor (1U)



Procesador		Red	
Fabricante de procesador *	Intel	Controlador LAN	Broadcom 5719, Broadcom 5720
Familia de procesador *	Intel Xeon 6	Ethernet	✓
Modelo del procesador *	6353P	Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet
Frecuencia del procesador *	2.7 GHz	Puertos e Interfaces	
Frecuencia del procesador turbo	5.4 GHz	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	6
Núcleos de rendimiento	8	Cantidad de puertos USB 2.0	2
Caché del procesador	24 MB	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Número de procesadores instalados	1	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Potencia de diseño térmico (TDP)	65 W	Cantidad de puerto serial	1
System bus data transfer rate	16 GT/s	Ranuras de expansión	
Tipos de memoria soportados por el procesador	DDR5-SDRAM	Ranuras x8 PCI Express	1
Velocidades de memoria del reloj soportadas por el procesador	4800 MHz	Ranuras x16 PCI Express	1
Memoria		Diseño	
Memoria interna *	32 GB	Tipo de chasis *	Bastidor (1U)
Tipo de memoria interna *	DDR5-SDRAM	Color del producto	Negro
Tipo de memoria intermedia	Unregistered (unbuffered)	Desempeño	
Ranuras de memoria	4x DIMM	Administración remota	iDRAC9, Basic 16G
Rango de transferencia de datos de memoria	5600 MT/s	Software	
Memoria interna máxima *	128 GB	Sistema operativo instalado *	✗
Medios de almacenaje		Sistemas operativos compatibles *	
Capacidad total de almacenaje *	480 GB	Canonical® Ubuntu® Server LTS Microsoft® Windows Server® with Hyper-V RedHat® Enterprise Linux SUSE® Linux Enterprise Server VMware® ESXi®	
Número de unidades SSD instalados	1		
SDD, capacidad	480 GB		
Interfaces del SDD	SATA III		
Tamaño SSD	2.5"		
Tamaños de SSD admitidos	3.5"		

Medios de almacenaje		Control de energía	
Número de unidades SSD compatibles	4	Suministro de energía redundante (RPS), soporte *	✓
Controladores RAID compatibles	PERC H755	Fuente de alimentación *	600 W
Compatibilidad con Hot-Plug	✓	Número de fuentes de alimentación redundantes instaladas	2
Tipo de unidad óptica *	✗	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	100 - 240 V
Escritura de la unidad por día (DWPD)	1		
		Peso y dimensiones	
		Ancho	482 mm
		Altura	42.8 mm
		Contenido del empaque	
		Contenido del paquete	Riser Config 2 Power Cord - C13, 3M, 125V, 15A
		Otras características	
		Velocidad de transferencia de datos	6 Gbit/s
		Bytes por sector	512e
		Carga de trabajo del objetivo	Read Intensive (RI)

Catalog Object Cloud



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.