



DELL PowerEdge T160 + WS Essentials 2025 servidor 2 TB Tower (3U) Intel Xeon 6 6315P 2,8 GHz 32 GB DDR5-SDRAM 300 W Windows Server 2025 Essentials



Marca : DELL

Familia de productos:
PowerEdge

Código del producto:
HHCKT+634-CVDT

Nombre del producto : T160
+ WS Essentials 2025

DELL PowerEdge T160 + WS Essentials 2025. Familia de procesador: Intel Xeon 6, Frecuencia del procesador: 2,8 GHz, Modelo del procesador: 6315P. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM, Disposición de la memoria: 1 x 32 GB. Capacidad total de almacenaje: 2 TB, Tamaño del HDD: 3.5", Interfaz del HDD: SATA III. Ethernet, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Fuente de alimentación: 300 W. Sistema operativo instalado: Windows Server 2025 Essentials. Tipo de chasis: Tower (3U)

Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	2
Familia de procesador *	Intel Xeon 6	Cantidad de puertos USB 2.0	3
Modelo del procesador *	6315P	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Frecuencia del procesador *	2,8 GHz	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Frecuencia del procesador turbo	5,2 GHz	Puerto serial	1
Núcleos de rendimiento	4		
Número de núcleos de procesador	4		
Caché del procesador	12 MB		
Número de procesadores instalados	1		
Potencia de diseño térmico (TDP)	55 W		
System bus data transfer rate	16 GT/s		
Número de hilos de ejecución	4		
Tipos de memoria que admite el procesador	DDR5-SDRAM		
Velocidad de reloj de memoria que admite el procesador	4800 MHz		
Memoria		Diseño	
Memoria interna *	32 GB	Tipo de chasis *	Tower (3U)
Tipo de memoria interna *	DDR5-SDRAM	Color del producto	Negro
Tipo de memoria con búfer	Unregistered (unbuffered)		
Ranuras de memoria	4x DIMM		
ECC	✓		
Disposición de la memoria	1 x 32 GB		
Rango de memoria de transferencia de datos	5600 MT/s		
Memoria interna máxima *	128 GB		
Medios de almacenaje		Desempeño	
Capacidad total de almacenaje *	2 TB	Administración remota	iDRAC9, Enterprise 16G
Número de HDDs instalados	1		
		Software	
		Sistema operativo instalado *	Windows Server 2025 Essentials Canonical Ubuntu Server LTS Microsoft Windows Server with Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server VMware ESXi
		Sistemas operativos compatibles *	Hyper-V Red Hat Enterprise Linux SUSE Linux Enterprise Server VMware ESXi
		Control de energía	
		Suministro de energía redundante (RPS), soporte *	✗
		Fuente de alimentación *	300 W
		Número de fuentes de alimentación	1
		Condiciones ambientales	
		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%

Medios de almacenaje		Condiciones ambientales	
Capacidad del HDD	2 TB	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Interfaz del HDD	SATA III	Altitud no operativa	0 - 12000 m
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM	Huella de carbono	
Tamaño del HDD	3.5"	Total de huella de carbono (kg of CO2e)	1182
Número de HDDs soportados	5	Total de emisiones de carbono, desviación estándar (kg de CO2e)	924
Tamaños de disco duro soportados	2.5,3.5"	Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	319,14
Compatibilidad con RAID *	✗	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	130,02
Controladores RAID compatibles	PERC H355 Adapter LP	Emisiones de carbono, uso de energía (kg de CO2e)	709,2
Tipo de unidad óptica *	✗	Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	23,64
Conexión		Peso y dimensiones	
Controlador LAN	Broadcom 5720	Ancho	132,5 mm
Ethernet	✓	Altura	332,5 mm
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Contenido del embalaje	
Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet	Contenido del paquete	European Power Cord 220V
		Otras características	
		Velocidad de transferencia de datos	6 Gbit/s
		Bytes por sector	512n

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.