



Lenovo ThinkSystem SR250 V2 servidor Bastidor (1U) Intel Xeon E E-2388G 3.2 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 450 W

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkSystem

Código del producto:
7D7Q1003LA



Nombre del producto : SR250 V2

- No OS
- Intel Xeon E-2388G (16MB Cache, 3.2GHz)
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM
Intel Xeon E-2388G (16MB Cache, 3.2GHz), 16GB DDR4-SDRAM (3200MHz), Intel UHD Graphics P750, LAN (Broadcom 5719), 5350-8i, 450W, No OS
Lenovo ThinkSystem SR250 V2. Familia de procesador: Intel Xeon E, Frecuencia del procesador: 3.2 GHz, Modelo del procesador: E-2388G. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Ethernet, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Fuente de alimentación: 450 W, Suministro de energía redundante (RPS), soporte. Tipo de chasis: Bastidor (1U)



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Familia de procesador *	Intel Xeon E	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Modelo del procesador *	E-2388G	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Frecuencia del procesador *	3.2 GHz	Cantidad de puerto serial	1
Frecuencia del procesador turbo	5.1 GHz		
Núcleos del procesador	8		
Caché del procesador	16 MB		
Chipset de tarjeta madre	Intel C256		
Número de procesadores instalados	1		
Memoria		Diseño	
Memoria interna *	16 GB	Tipo de chasis *	Bastidor (1U)
Tipo de memoria interna *	DDR4-SDRAM	Color del producto	Negro, Metálico
Ranuras de memoria	4x DIMM	Montaje en rack	✓
ECC	✓		
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz		
Memoria interna máxima *	128 GB		
Medios de almacenaje		Desempeño	
Compatibilidad con RAID *	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Controladores RAID compatibles	5350-8i	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Hot-swap	✓		
Tipo de unidad óptica *	✗		
Bahías internas de unidad de disco	8		
Gráficos		Software	
Adaptador gráfico en tablero	✓	Sistema operativo instalado *	✗
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Sistemas operativos compatibles *	Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux, SUSE Linux Enterprise Server, VMware ESXi
Modelo de gráficos en tarjeta	Intel UHD Graphics P750		
Red		Control de energía	
Controlador LAN	Broadcom 5719	Suministro de energía redundante (RPS), soporte *	✓
Ethernet	✓	Fuente de alimentación *	450 W
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Número redundante de fuentes de alimentación soportadas	2
Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet	Número de fuentes de alimentación	1
Puertos e Interfaces		Condiciones ambientales	
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 45 °C
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 90%
		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	8 - 90%
		Altitud de funcionamiento	0 - 3050 m
		Peso y dimensiones	
		Ancho	435 mm
		Profundidad	545 mm

Peso y dimensiones

Altura	43 mm
Peso	12.3 kg

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.