

**Lenovo**

## Lenovo ThinkSystem SR250 V2 server Rack (1U) Intel Xeon E E-2334 3,4 GHz 16 GB DDR4-SDRAM 450 W

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:  
ThinkSystemCodice prodotto:  
7D7QA02NEANome del prodotto : SR250  
V2

Lenovo ThinkSystem SR250 V2. Famiglia processore: Intel Xeon E, Frequenza del processore: 3,4 GHz, Modello del processore: E-2334. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Struttura memoria: 1 x 16 GB. Collegamento ethernet LAN, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Alimentazione: 450 W, Supporto Redundant power supply (RPS). Tipo di case: Rack (1U)



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	2
Famiglia processore *	Intel Xeon E	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Modello del processore *	E-2334	Porte seriali	1
Frequenza del processore *	3,4 GHz	<b>Design</b>	
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Tipo di case *	Rack (1U)
Numero di core del processore	4	Colore del prodotto	Nero, Metallico
Cache processore	8 MB	Montaggio rack	✓
Chipset scheda madre	Intel C256	<b>Prestazione</b>	
Numero di processori installati	1	Performance management	XClarity Enterprise
<b>Memoria</b>		Emissione acustica	52,6 dB
RAM installata *	16 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo di RAM *	DDR4-SDRAM	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Slot memoria	4x DIMM	<b>Software</b>	
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Sistema operativo incluso *	✗
Struttura memoria	1 x 16 GB	Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux, SUSE Linux Enterprise Server, VMware ESXi	
RAM massima supportata *	128 GB	Sistema operativo compatibile *	
<b>Archiviazione</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Tipo drive ottico *	✗	Supporto Redundant power supply (RPS) *	✓
Drive bay interni	8	Alimentazione *	450 W
<b>Collegamento in rete</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Controller LAN	Broadcom BCM5720	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 45 °C
Collegamento ethernet LAN	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Range di umidità di funzionamento	8 - 90%
Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet	Umidità	8 - 90%
<b>Connettività</b>		Altitudine di funzionamento	0 - 3050 m
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	2	<b>Dimensioni e peso</b>	
Quantità porte USB 2.0	1	Larghezza	435 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	Profondità	545 mm
		Altezza	43 mm
		Peso	12,3 kg



8032976156421



5054444556765

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.