

Lenovo ThinkSystem SR650 V3 serveur Rack (2 U) Intel® Xeon® Gold 6526Y 2,8 GHz 32 Go DDR5-SDRAM 1100 W



Marque : Lenovo

Famille de produit:
ThinkSystem

Code produit: 7D76A05AEA

Nom du produit : SR650 V3

Lenovo ThinkSystem SR650 V3. Famille de processeur: Intel® Xeon® Gold, Fréquence du processeur: 2,8 GHz, Modèle de processeur: 6526Y. Mémoire interne: 32 Go, Type de mémoire interne: DDR5-SDRAM, Configuration de la mémoire (fente x taille): 1 x 32 Go. Alimentation d'énergie: 1100 W, Alimentation redondante (RPS). Type de châssis: Rack (2 U)

Processeur		Connectivité	
Fabricant de processeur *	Intel	Quantité de ports de type A USB 3.2	3
Famille de processeur *	Intel® Xeon® Gold	Gen 1 (3.1 Gen 1)	
Modèle de processeur *	6526Y	Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Fréquence du processeur *	2,8 GHz		
Fréquence du processeur Turbo	3,9 GHz		
Nombre de coeurs de processeurs	16		
Mémoire cache du processeur	37,5 Mo		
Nombre de processeurs installés	1		
Nombre max. de processeurs SMP	2		
Mémoire		représentation / réalisation	
Mémoire interne *	32 Go	Gestion de la performance	XClarity Controller Platinum
Type de mémoire interne *	DDR5-SDRAM	Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
Emplacements mémoire	32x DIMM	Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0
ECC	✓		
Fréquence de la mémoire	4800 MHz		
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 32 Go		
Mémoire interne maximale *	8,19 To		
Support de stockage		Logiciel	
Échange à chaud	✓	Systèmes d'exploitation compatibles *	Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux, SUSE Linux Enterprise Server, VMware ESXi, Ubuntu Server
Lecteur optique *	✗		
Baies internes	8		
Graphique		Puissance	
Carte graphique intégrée	✓	Alimentation redondante (RPS) *	✓
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel® HD Graphics 615	Alimentation d'énergie *	1100 W
Taille de la mémoire vidéo	16 Mo	Nombre de blocs d'alimentation redondants pris en charge	2
Connectivité		Fréquence d'entrée de l'alimentation d'énergie	50 - 60 Hz
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1		
Quantité de Ports USB 2.0	2		
Conditions environnementales		Poids et dimensions	
		Température d'opération	5 - 45 °C
		Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	8 - 90%
		Taux d'humidité relative (stockage)	8 - 90%
		Altitude de fonctionnement	0 - 3050 m

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.