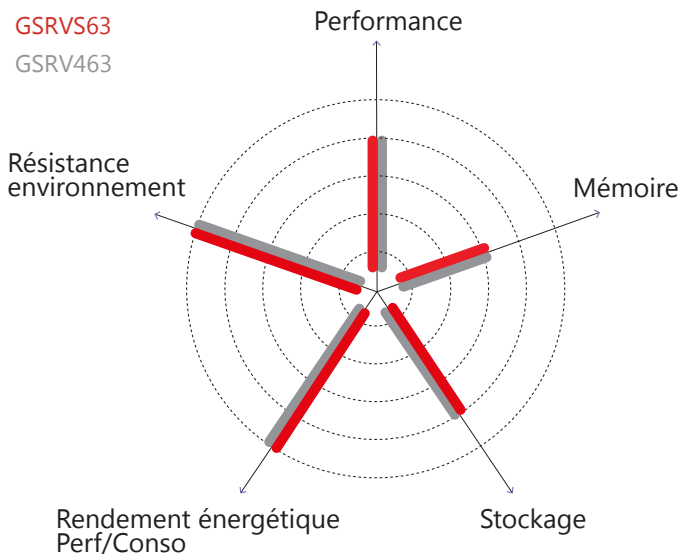


# GSRVS63 GSRV463



**Galium™**  
LE SERVEUR INDUSTRIEL by FACTORY SYSTEMES

- Shoebox
- 4U
- ATX
- Xeon
- Ram ECC
- PCIe
- PCI
- SATA 3.0
- USB 3.1
- RAID
- WISE-PaaS RMM
- EOL 2025



## Points forts Galium

- Fiabilité**
- Support technique**
- Disponibilité**
- Pérennité**
- Flexibilité**

## L'avis du Factory Lab

Cette nouvelle génération de serveurs Galium reprend les ingrédients qui ont fait le succès de la précédente gamme. En effet la redondance de données et réseaux sécurise les infrastructures logicielles les plus critiques et ce grâce à des facteurs de formes variés qui facilitent leur intégration, quel que soit l'environnement d'exploitation.

Les serveurs industriels Galium GSRVx63 offrent toujours plus de possibilités d'usages (calcul, base de données, serveur RDS ou encore virtualisation). L'importante capacité de mémoire et de stockage, la réserve de puissance offerte par ses processeurs et une longue pérennité matérielle autorisent une évolution des éventuels besoins futurs en toute sérénité.

## Possibilités d'extension

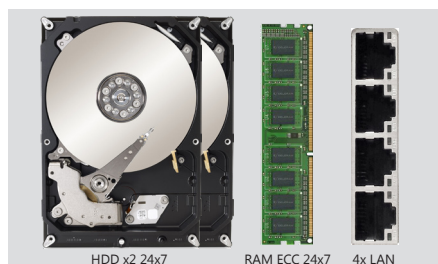
MÉMOIRE (Go)



HDD (To)



## Zoom produit



Haute disponibilité garantie grâce à des composants critiques de premier choix, une redondance réseau et data.



Flexibilité d'utilisation avec fixation en baie 19", murale ou bureau.



Prêt pour la virtualisation grâce à la compatibilité Hyper-V ou VMware ESX.

## Caractéristiques techniques

	GSRV463	GSRVS63
Format	Serveur rackable 19" 4U - Alim 400 W	Serveur shoebox - Alim 400 W
Processeur	Xeon E-2176G 3.7 Ghz - 6 cœurs	Xeon E-2176G 3.7 Ghz - 6 cœurs
Carte mère	Carte mère industrielle ATX	
Mémoire	16 Go DDR4 ECC (extensible à 64 Go)	
Disque dur	2x 1 To 3,5" SATA3 7 200 Trs/min 24x7 (extensible) Compatibilité RAID 1/5/10	
Emplacement HDD	4 tiroirs extractibles 3,5"/2,5" extractibles à chaud 1 emplacement interne 2,5"	
Interfaces	Face avant : 2 x USB 3.1 v1 Face arrière : 4x USB 3.1 v2, 1x RS-232, 4x RJ45 Gb, 1x DVI, 1x DP, 1x VGA, 1x audio Interne : 1 x USB 2.0	Face avant : 2 x USB 2.0 Face arrière : 4x USB 3.1 v2, 1x RS-232, 4x RJ45 Gb, 1x DVI, 1x DP, 1x VGA, 1x audio Interne : 1 x USB 2.0
Extensions	3x PCIe 1x, 2x PCIe x4, 1x PCIe x16	
Lecteur optique	1x graveur DVD	
OS compatibles	Windows : Serveur 2016, 10, 10 IoT, Linux, VMware, Hyper-V	
Dimensions	482 x 177 x 477 mm	200 x 320 x 480 mm
Temp °C	0°C ~ +50 °C	
Poids	17,2 kg	14,9 kg
Consommation	53 W	38 W
Niveau sonore	42 dB	43 dB
Pérennité	2025	
Garantie	2 ans pièces et main d'œuvre	

## Extensions de garantie

Valeurs produits	Tarifs		
	<1000 €	1000 € - 2000 €	>2000 €
Extension garantie + 1an	60 €	120 €	180 €
Extension garantie + 2 ans	100 €	200 €	300 €
Extension garantie + 3 ans	150 €	300 €	450 €