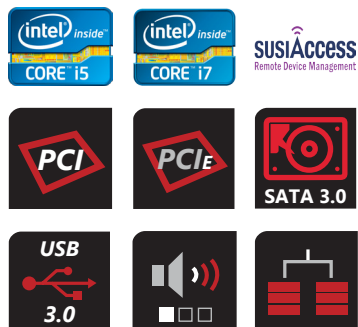




G25x

| Rack 2U | Core i5 - i7 | 3 slots d'extension |

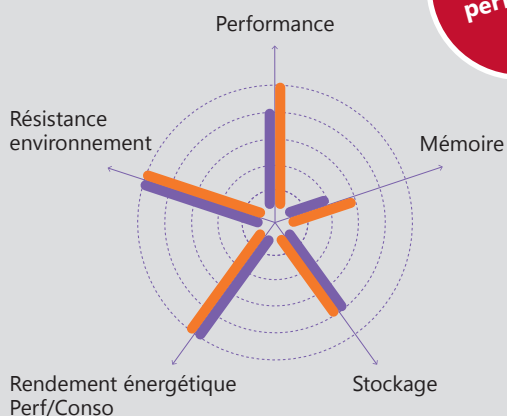
Galium™



Visualiseur Qualité

G253 - G255

Compact et performant



L'avis du Factory Lab

Le G25x allie à la fois polyvalence et performance, le tout dans un encombrement réduit, aussi bien en hauteur qu'en profondeur. Son châssis 2U dispose de 4 espaces de stockage extractibles en face avant et d'un ventilateur accessible rapidement, ne nécessitant pas l'ouverture du châssis. L'objectif principal étant de réduire au maximum le taux d'indisponibilité des applications critiques dont il a la charge et d'optimiser la maintenabilité des équipements. L'ensemble est par ailleurs largement ventilé pour garantir un niveau de fiabilité optimale quelles que soient les conditions d'utilisation, fortes charges ou températures élevées. Sa faible hauteur lui confère pourtant une évolutivité très satisfaisante grâce à la présence de deux slots PCI et d'un PCIe offrant ainsi une grande flexibilité dans le choix du type de cartes additionnelles qu'il devra supporter, aujourd'hui ou dans les années à venir.

Possibilités d'extension

MÉMOIRE (Go)		
4	→	32
8	→	32
HDD (Go)		
500	→	2000
500	→	2000



UN ACCÈS SIMPLE
ET RAPIDE AUX
PC INDUSTRIELS GALIUM

Points forts



Encombrement réduit grâce à une hauteur et une profondeur faibles



Câblage optimisé pour une meilleure gestion des flux d'airs et de la dissipation thermique



Grande capacité de stockage avec cinq emplacements HDD/SSD

Caractéristiques techniques

	G253	G255
Format	PC rackable 19" 2U	
Processeur	Intel Core i5 4570s 2,9 GHz	Intel Core i7 4770s 3,1 GHz
Carte mère	Carte mère industrielle ATX	
Mémoire	4 Go DDR3 (extensible)	8 Go DDR3 (extensible)
Disque dur	500 Go 3,5" (extensible)	
Emplacement disque dur	4 tiroirs extractibles 3,5"/2,5" et 1 emplacement interne 2,5"	
Interfaces	Face avant : 2 x USB 3.0 Face arrière : 2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 1x RS-232, 2x RJ45 Gb, 2x PS/2, 1x VGA, 2x DVI Interne : 1 x USB 2.0	
Extensions	2x PCI, 1x PCIe	
Lecteur optique	1x graveur DVD	
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows : XP*, 7, 8, 10, Linux	
Dimensions	482 x 88 x 525mm	
Temp °C	0°C~ +50°C	
Poids	12,6 kg	
Consommation	60 W maximum	84 W maximum
Niveau sonore	49 dB	50 dB
Pérennité	2020	
Garantie	2 ans pièces et main d'œuvre	

* RAID non fonctionnel

