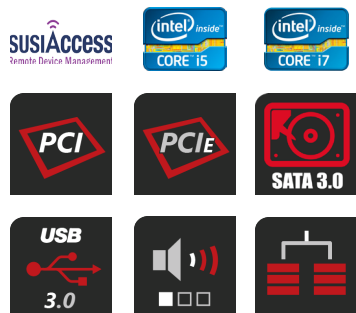




G45x

| Rack 4U | Core i5 - i7 | 10 slots d'extension |
| Silencieux |

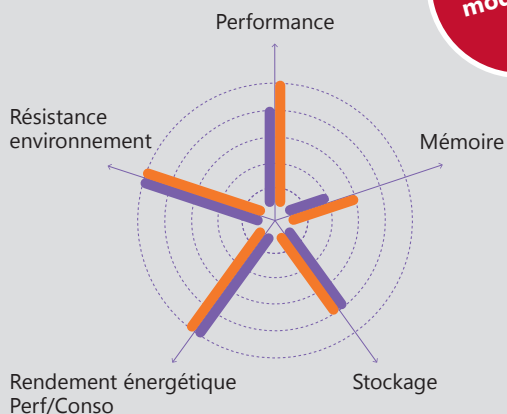
Galium™



Visualiseur Qualité

G454 - G456

Grande modularité



L'avis du Factory Lab

Produit phare de la nouvelle génération des PC industriels Galium, le G45x est une machine conçue pour répondre à de très nombreux usages. Son châssis au format 4U offre la possibilité d'intégrer un large choix de cartes d'acquisitions.

En face avant, jusqu'à 4 disques durs extractibles et un ventilateur accessibles facilitent les actions de maintenance. L'objectif étant de réduire au maximum le taux d'indisponibilité des machines et donc des systèmes productifs associés.

Une gestion sécurisée des données par l'utilisation de combinaisons RAID, un processeur de dernière génération et une conception industrielle de l'ensemble permet au G45x d'être aussi utilisé comme serveur d'applications, concentrateur de données ou banc de tests, au plus près des équipements.

L'ensemble est largement ventilé afin de maintenir une surpression dans le châssis empêchant ainsi la pénétration de poussière.

Possibilités d'extension

MÉMOIRE (Go)		
4	→	16
8	→	16
HDD (Go)		
500	→	2000
500	→	2000

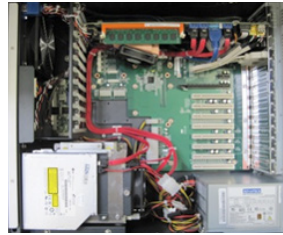


UN ACCÈS SIMPLE
ET RAPIDE AUX
PC INDUSTRIELS GALIUM

Points forts



Châssis silencieux offrant un plus grand confort d'utilisation sans perte de performance



Nombreux slots PCI/PCie pour une plus grande modularité d'utilisation



Maintenance facilitée pour améliorer le taux de disponibilité

Caractéristiques techniques

	G454	G456
Format	PC rackable 19" 4U	
Processeur	Intel Core i5 4570s 2,9 GHz	Intel Core i7 4770s 3,1 GHz
Carte mère	Carte mère industrielle PICMG 1.3	
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 : 1x USB 3.0, 4x USB 2.0, 1x RS-232, 2x RJ45 Gb, 1x PS/2, 1x port parallèle, 1x VGA Interne : 1 x USB 2.0	
Extensions	1x PCIe 16x, 3x PCIe 1x, 8x PCI	
Lecteur optique	1x graveur DVD	
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows : XP*, 7, 8, Serveur 2003*/2008/2012, Linux	
Dimensions	482 x 177 x 478 mm	
Temp °C	0°C~ +50°C	
Poids	17,20 kg	
Consommation	68 W maximum	78 W maximum
Niveau sonore	42 dB	43 dB
Pérennité	2020	
Garantie	2 ans pièces et main d'œuvre	

* RAID non fonctionnel

