

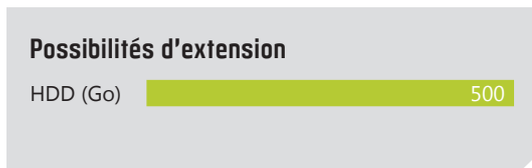
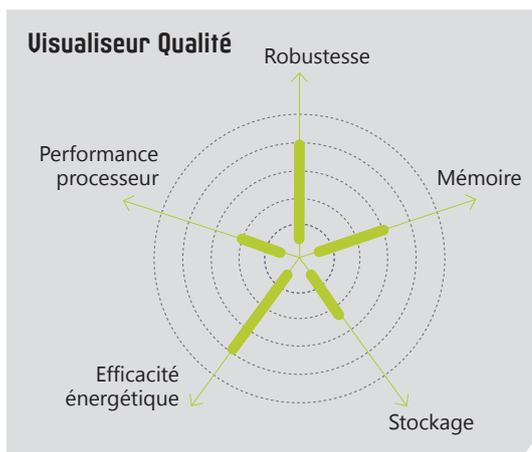


Gamme GPF1x41-65FI

- | Full IP65 | CPU Atom | Fanless |
- | OS Win, Linux | VESA100 | Inox |



Galium™

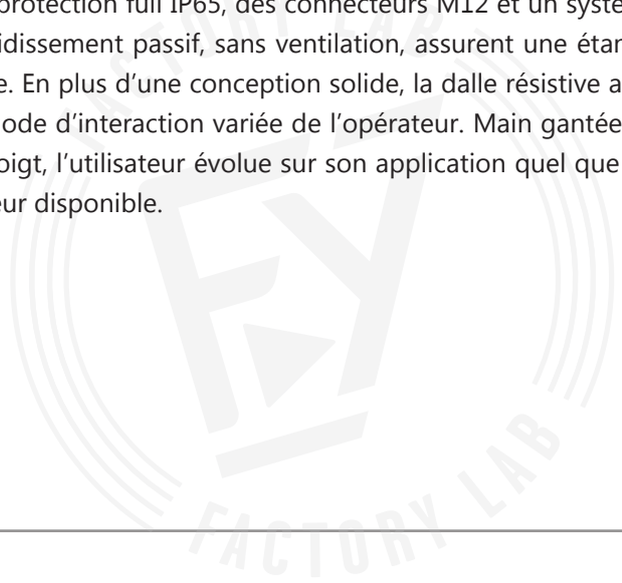


L'avis du Factory Lab

Spécialement conçue pour une très haute résistance mécanique et à la corrosion, la gamme de panel GPF1x41-65FI propose un design entièrement IP65 et en acier inoxydable. Ces IHM robustes répondent parfaitement aux exigences de contrôles sanitaires stricts des secteurs de l'Agroalimentaire et de la Pharmaco-Chimie. Une protection full IP65, des connecteurs M12 et un système de refroidissement passif, sans ventilation, assure une étanchéité totale. En plus d'une conception solide, la dalle résistive accepte un mode d'interaction variée de l'opérateur. Main gantée, stylet ou doigt, l'utilisateur évolue sur son application quel que soit le vecteur disponible.



my FACTORY | UN ACCÈS SIMPLE ET RAPIDE AUX PC INDUSTRIELS GALIUM



Points forts



Connectique M12 pour assurer une simplicité d'utilisation et garantir l'étanchéité



Inox toutes faces afin de répondre parfaitement aux exigences sanitaires



Full IP65 pour une grande résistance aux environnements poussiéreux et humides

Caractéristiques techniques

	GPF1541-65FI	GPF1741-65FI
Type	Fanless	
Protection	Full IP65	
Revêtement	Inox	
Taille d'écran	15"	17"
Résolution	1024x768	1280x1024
Luminosité	250 Nits	350 Nits
Contraste	700:1	1000:1
Technologie	LED résistif	
Processeur	Atom D2550 1,86GHz	
Mémoire	4 Go DDR3	
Stockage	500 Go 2,5"	
Extension	-	
Interfaces	Face arrière : 2x USB 2.0, 1x RJ45 Gigabit, 1x RS-232	
Lecteur optique	-	
Systèmes d'exploitation compatibles	Win XP, 7*, Win XPe, WES7, WES2009, Win CE, Linux	
Alimentation	12 VDC	
Temp °C	0°C ~ +45°C	
Humidité	30 ~ 90 % non condensing	
Fixation	VESA 100	
Encombrement	384 mm x 311 mm x 61 mm	416 mm x 350 x 61,3 mm
Dimensions et découpes	-	
Options & Accessoires disponibles	-	
Poids	-	-
Pérennité	2019	
Garantie	1 an	

* Sous réserve de compatibilité matériel et/ou ressources