

GPFC1273-65 GPFC1573-65 GPFC1773-65 GPFC1973-65





12" 15"

17"

19"

4.3

Tactile

IP65

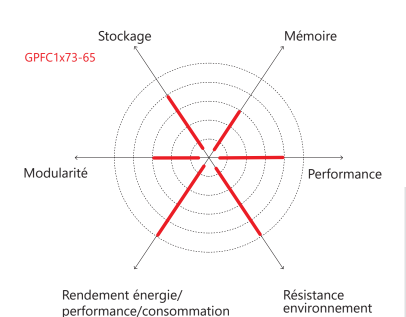
Fanless

*i*5

SSD

TPM 2.0

EOL 2030



Possibilités d'extension

MÉMOIRE (Go)

64

Stockage

512 Go 2 To

Points forts Galium











Fiabilité

Support technique

L'avis du Factory Lab

Disponibilité

Pérennité

Flexibilité

Fort du succès rencontré avec la gamme de Panel PC Génération 6, cette nouvelle gamme en reprend les principaux attributs tout en offrant une pérennité étendue à 2030 et un niveau de performance largement supérieur, grâce à son processeur Intel Core i5 1250PE.

Cette génération 7 de panel PC Galium a été développé pour accompagner les industriels dans leur transformation digitale tout en les aidant à sécuriser leurs moyens de production grâce à la technologie de cybersécurité TPM. Cette gamme offre également une souplesse d'emploi grâce à sa compatibilité Win 10 et 11. Sa dalle tactile capacitive projetée multitouch apportera quant à elle une expérience utilisateur sans précédent.



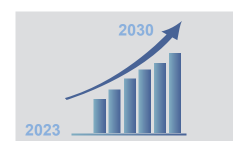
Zoom produit



Conception modulaire : La partie UC dissociable de l'écran permet une évolution d'usages tout en optimisant le TCO.



Améliorez l'expérience utilisateur grâce aux fonctionnalités offertes par la technologie multitouch.



Pérennité étendue et garantie jusqu'à 2030, à minima.

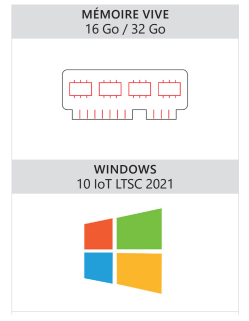
Caractéristiques techniques

| | GPFC1273-65 | GPFC1573-65 | GPFC1773-65 | GPFC1973-65 | |
|-------------------------|--|--------------------|--------------------|---------------------|--|
| Taille d'écran | 12,1" | 15" | 17" | 19'' | |
| Type / Revêtement | Fanless 4:3 LED / Verre trempé | | | | |
| Angles de vue (H/V) | 160° /140° | | 170° / 160° | | |
| Résolution | 1024 x 768 | | 1280 x 1024 | | |
| Luminosité / Contraste | 500 Nits /700 : 1 | 450 Nits / 700 : 1 | 350 Nits / 800 : 1 | 350 Nits / 1000 : 1 | |
| Tactile | Capacitif projeté multitouch 2 points Capacitif projeté multitouch 10 points | | | | |
| Protection / Revêtement | IP65 face avant aluminium et IP30 face arrière-métal | | | | |
| Processeur | Intel Core i5 1245UE Performance core : 1,5 Ghz - 2 coeurs Efficient Core : 1,1 GHz - 8 coeurs | | | | |
| Mémoire | 8 Go DDR5 (64 Go max) | | | | |
| Stockage | SSD Innodisk 512 Go 2,5" SATA3 BICS 5 (extensible) 1 emplacement interne M.2 2280 NVMe Gen4 | | | | |
| TPM | fTPM - Intel Plateform Trust Technology (PTT) | | | | |
| Interfaces | 3x USB 3.2, 1x USB-C, 2x RS-232/422/485, 2xRJ45 Gb, 1x HDMI | | | | |
| Extensions | 1x M.2 2230 E-Key / iDoor | | | | |
| Alimentation | 9-36 Vdc (option 220V) | | | | |
| Temp °C | 0°C ~ +50°C (option -5°C ~ + 50°C) | | | | |
| Humidité | 90% @40°C sans condensation | | | | |
| Fixation | Encastrable, VESA et bureau (option) | | | | |
| Encombrement (LxHxP) | 328,5 x 288 x 72 mm | 369 x 313 x 72 mm | 410 x 370 x 72 mm | 460 x 410 x 72 mm | |
| Découpe LxH | 306 x 244 mm | 352 x 288 mm | 385 x 323 mm | 429 x 359 mm | |
| Poids | TBD | | | | |
| OS compatibles | Windows 10, 11, Linux | | | | |
| Pérennité | 2030 | | | | |
| Garantie | 2 ans pièces et main d'oeuvre (option 5 ans) | | | | |
| | | | | | |

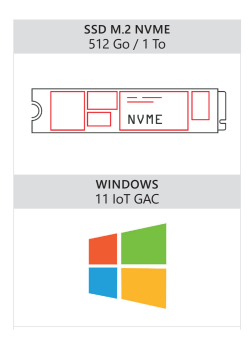
Extensions de garantie

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

Options







Services

USB Recovery

Solution de restauration d'image système sur média USB

- Remise en condition opérationnelle jusqu'à 10 minutes seulement
- Restauration facilitée grâce au guide utilisateur fournie
- Média USB industriel Innodisk en métal robuste et fiable, garantissant un niveau de disponibilité continu
- Clé USB protégée en écriture et effacement, assurant l'intégralité du système de restauration d'image
- Solution compatible sous environnement Windows 7, 10, Server 2008/2012 et compatible RAID 1/5

