



Nouvelle expérience

Nouveau PS6000 du spécialiste de l'IHM : la robustesse d'un terminal opérateur, l'ouverture et la performance d'un PC dernière génération pour un coût optimisé.



Vous avez un besoin croissant de gestion des données et de flexibilité avec le smart manufacturing, la numérisation, l'IIoT, l'Edge computing. PS6000 apporte des capacités IHM haut de gamme, en construisant une architecture basée sur PC à partir des besoins de l'application, en sélectionnant le logiciel, la structure du système, l'efficacité opérationnelle, le flux de données.



Vidéo Produit



Solution IoT industrielle Pro-face

Concept HMI Centric

Nous replaçons l'humain au centre de l'architecture de l'automatisation, car nous sommes convaincus qu'ils ont un potentiel inexploité. Les opérations interactives et intuitives aident à prendre des décisions précises au bon moment et partout. Nous avons la capacité de nous connecter à une large quantité de solutions externes vous permettant de créer des configurations optimisées à vos besoins en toute tranquillité. L'IHM avec visibilité, flexibilité et fiabilité vous ouvre les portes de la data. Les solutions centrées sur l'IHM tirent le meilleur parti de l'humain grâce à la technologie numérique.

https://www.proface.com/fr/hmi centric





Une expérience fiable avec le spécialiste de l'IHM

Qualité

Conçu et certifié pour fonctionner dans les environnements industriels les plus exigeants







Support Mondial



Des services au niveau mondial rendent la maintenance efficace pour réduire les délais et les coûts.









Qualité

Conçu et certifié pour fonctionner dans les environnements industriels les plus exigeants

La gamme PS6000 est un PC industriel fiable (faible taux de défaillance) conçue au Japon.



Design Japonais

Robustesse apportée par le spécialiste des IHM, pour des opérations stables 24h/24 et 7j/7.

- 1. Tests fiables dès le stade de développement
- 2. Pas de ventilateur pour éviter le nettoyage des filtres et les pannes
- 3. Résistance élevée aux vibrations et aux chocs (pas de disque dur)
- 4. Filtre d'écriture unifié (UWF)
- 5. Réduction du nombre de pièces
- 6. Système de fixation amélioré
- 7. Revêtement complet pour le PCBA principal
- 8. Amélioration de l'immunité au bruit



Robustesse du leader spécialiste de l'IHM

Pas de ventilateur / Haute résistance aux vibrations et aux chocs / UWF

Sans ventilateur



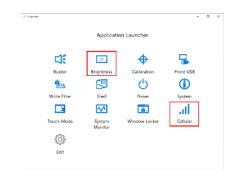
Les ventilateurs de PC Industriels peuvent cesser de fonctionner en raison d'une chaleur excessive due à la poussière, de l'huile ou d'autres facteurs provenant du site de fabrication. En utilisant une conception sans ventilateur, il n'est pas nécessaire de le changer régulièrement, ce qui réduit les coûts de maintenance et les efforts de gestion.

Haute résistance aux vibrations et aux chocs



Les disques SSD supportent des chocs et des vibrations beaucoup plus importants.

UWF (Filtre d'écriture unifié)



L'UWF réduit le risque de corruption du stockage en cas de panne de courant soudaine.

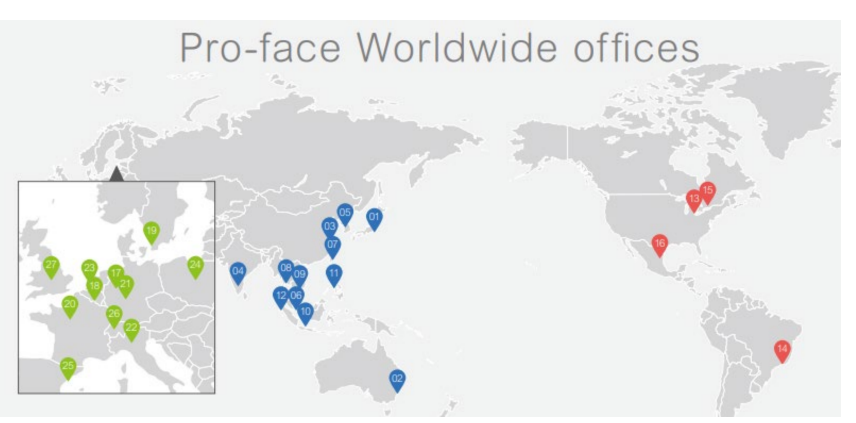


Bureaux Pro-face dans le Monde

Contactez-nous dans le monde entier pour obtenir de l'aide concernant les achats, les demandes et les réparations d'IHM. Nous vous aidons à développer votre activité à l'échelle mondiale.

Cliquez ici pour obtenir les coordonnées téléphoniques et électroniques de chaque site.

Contactez-nous (Pro-face Monde)



- . Japon
- . Australie
- 3. Chine
- 4. Inde
- 5. Corée
- 6. Singapoure
- 7. Taiwan
- 3. Thaïlande
- 9. Vietnam
- 10. Indonésie
- 11. Philippines
- 12. Malaisie

- 13. Amériques
- 14. Brésil
- 15. Canada
- 16. Mexique
- 17. Autriche
- 18. Belgique
- 19. Danemark et Suède
- 20. France
- 21. Allemaqne
- 22. Italie
- 23. Pays -Bas
- 24. Pologne
- 25. Espagne et Portugal
- 26. Suisse
- 27. Royaume-Uni



Support Mondial

Des services à l'échelle mondiale rendent la maintenance efficace pour réduire les délais et les coûts.

Le spécialiste des interfaces homme-machine Pro-face vous offre une assistance mondiale pour votre tranquillité d'esprit

- 1. Une assistance est disponible par téléphone et par emails dans 27 sites dans le monde. (Langue locale).
- 2. Des enquêtes et des analyses de qualité japonaise garantissent la tranquillité d'esprit.
- 3. Réparation gratuite pendant la période de garantie. (Un service de réparation local est disponible)
- 4. Les réparations hors garantie sont payantes (service de réparation sur place).



Normes et Réglementations par Pays

Il est compatible avec diverses normes et peut être utilisé dans de multiples applications dans le monde entier.

Pays (Applications)	Standards
Europe	CE
U.S.A.	UL 61010-2-201
Canada	CSA C22-2 No 61010-2-201
U.S.A. (Anti-explosion)	UL 121201 C1D2
Canada(Anti-explosion)	CSA C22.2 N°213 C1D2
Australia	RCM
Corée	KC
Royaume-Uni	UKCA
Norvège/Allemagne (Marine)	DNV
Europe (Anti-explosion)	IECEx/ATEX



