



AG-VNET-PC 19" solution panel pc pour zone atex



Les unités Panel-PC **AG-VNET-PC 19** sont conçues pour une utilisation en zone Ex, ils constituent un nouveau point de référence en combinant :

- La puissance d'un PC (processeur de 1,8 GHz),
 - Un boîtier ergonomique (face avant acier inoxydable)
 - Un concept modulaire
- Elles offrent ainsi les conditions optimales pour un affichage déporté de l'information et un traitement sur le site du déroulement du processus. L'interface Ethernet intégrée permet le raccordement à un réseau existant. En combinaison avec un boîtier **AG-VNET-Obox**, il est possible de mettre en réseau plusieurs PC **AG-VNET** en zone Ex et d'obtenir des distances importantes jusqu'à 2 km.

PANEL-PC = ÉCRAN OPÉRATEUR + PC

Cette combinaison d'un écran opérateur avec une puissante unité PC intégrée constitue une plateforme idéale, par exemple, pour des terminaux de visualisation et de commande avec un système de visualisation défini selon des spécifications client pour des systèmes Soft-PLC, des applications client / serveur ou des terminaux Internet.

AG-VNET-PC, PCEX 19, DES SOLUTIONS POUR LES EXIGENCES INDUSTRIELLES LES PLUS SÉVÈRES !

- Plateforme PC neutre
 - Fonctionnalité d'un authentique PC
- Technologie réseau
 - Raccordement sur Ethernet
- Interfaces USB / série
 - Raccordement au procédé / Lecteur de codes à barres
- Pack de logiciels
 - Sécurité des données / Restauration des données
- Choix du système d'exploitation
 - Windows 2000, Windows XP Professional, ...
- Accessibilité en face avant
 - Mise en œuvre et maintenance optimales
- Face avant en acier inoxydable
 - Pour les exigences les plus sévères
- Concept modulaire
 - Solution selon les spécifications client sur une base de composants standard

Photos non contractuelles

Les spécifications sont données à titre indicatif ; elles sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Toutes les marques citées sont déposées par leurs propriétaires respectifs.

ACEL GENESYS S.A.S. - Z.A. - 1, route de Galluis - 78940 La Queue Lez Yvelines

Tél : 01.34.86.45.56 - Fax : 01.34.86.42.83 - <http://www.acedgenesys.fr>



AG-VNET-PC 19"

solution panel pc pour zone atex

Spécifications Techniques	AG-VNET-PC 19
Ecran	
Diagonale de l'écran	19.0"
Résolution	1280x1024 (SXGA)
Type	LCD, TFT
Couleurs affichables	16,7 millions
Mémoire graphique	32 Mo
Luminosité (standard)	300 cd / m2
Luminosité haute (en option)	—
Angle de vision	horizontal 178 °
Angle de vision	vertical 178 °
Contraste	1000 : 1
50 % du cycle de vie	
Ecran CCFL	50.000 h
Données PC	
Processeur	1,8 GHz, Pentium M
RAM	512 Mo / 1 Go en option
Disque dur	30 Go
Interface	
Exe	1 x Fast Ethernet
Exe	1 x USB
Exe	1 x RS232
Exe	1 x RS485 / 422
Exi	3 x USB
Lecteur de codes barres	1 x TTY
Eléments de contrôle	
Touches de fonction / Touches spécifiques	6+2
LED	3
Ecran tactile (en option)	résistif, (technique 8 fils)
Caractéristiques	
Puissance absorbée	env. 80 W
Tension d'alimentation	24 V CC (20-30 V)
Temp. Ambiante (y compris chauffage clavier)	-20 °C ... +50 °C
Temp. de stockage	-20 °C ... +60 °C
Dimensions (l. x H. x P.)	
Dimensions	537 x 457 x 188 mm
Dimensions de découpe	466 x 389 mm
Masse (PC4xx)	env. 40 kg
Face avant	
Acier inox	1.4301 304
Acier inox	1.4404 316L (en option)
Indice de protection boîtier	IP66
Certification	
CEI Zone Ex	Zone 1, 21
Autre	sur demande
Boîtier (en option)	
Acier inox	1.4301 / 304
Acier inox	1.4404 / 316L (en option)
Indice de protection boîtier	IP66
Masse (boîtier)	25-30 kg

Photos non contractuelles

Les spécifications sont données à titre indicatif ; elles sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Toutes les marques citées sont déposées par leurs propriétaires respectifs.

ACEL GENESYS S.A.S. – Z.A. – 1, route de Galluis – 78940 La Queue Lez Yvelines

Tél : 01.34.86.45.56 – Fax : 01.34.86.42.83 – <http://www.acedgenesys.fr>