

INFORMATIONS TECHNIQUES

CHASSIS

Coffret métal	2 mm d'épaisseur
Couleur	Peinture noire RAL-7021/Grise RAL-9006
Version sans dalle tactile	Vitre antireflet Securit 6.7 mm feuilletée
Fixation	Empreinte VESA 200x200 compatible Empreinte VESA 400x200 compatible

PROTECTION IP

IP-65 en face avant

AFFICHAGE / ÉCRAN

Taille de l'écran / Diagonale	32"
Surface d'affichage	698 x 395 mm
Résolution native	1366 x 768 WXGA
Prise en charge des couleurs	16.7 millions
Pas de masque (pixel)	0.51 mm
Luminosité	450 cd/m ²
Contraste	3500 : 1
Angle maxi. de vision	Horiz. : 178° - Vert. : 178°

DALLE TACTILE (option)

Technologie à ondes acoustiques

CPU - CARTE MÈRE

Processeur	Intel® Core™2 Duo
Chipset	Intel® GM45 + ICH9M
Mémoire	2 x DDR3 SO-DIMM (max 8.0 Go)

EMPLACEMENTS

Disque dur :	1 x 2 1/2 SATA - Maintenance facilitée
Compact flash	1 x CF type II
Média (option)	Graveur DVD slim

I/O INTERFACES

	4 x USB 2.0 - 1 x RS-232
	2 x GigaBit Ethernet (100/1000 Mbps)
	1 x VGA -1 x Audio
	1 x Clavier/souris - Empreinte antivol
	Prise secteur CE22 AC~
Sur le dessus	2 x USB 2.0 avec cache

COMMANDES / VOYANTS

En face arrière	Bouton marche-arrêt ATX
avec cache interrupteur	Bouton Reset
	Voyant d'alimentation
	Voyant d'activité du disque dur

VENTILATION

Conditions standard <40 dBA	4 ventilateurs à roulement à billes Progressive asservie à la température ambiante
---------------------------------------	---

ALIMENTATION INDUSTRIELLE

Version courant alternatif AC~	
Entrée	115 / 230 VAC
Fréquence	50/60 Hz
Alimentation électrique	7.2/3.6A.

CÂBLE

1 câble secteur CE22	1.80 m (Version AC~)
----------------------	----------------------

DIMENSIONS

Dimensions en mm (L x H x P)	800 x 500 x 149
Poids net en kg	23.0

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement	0° ~ + 35°C
Température de stockage	- 20 + 60°C
Humidité sans condensation	5 95 %

NORMES & CERTIFICATIONS

Sécurité	EN60950-1
EMC	EN55022, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN55024, EN-61000-4-2, EN-61000-4-3, EN-61000-4-4, EN-61000-4-5 EN-61000-4-6, EN-61000-4-8 EN-61000-4-11

GARANTIE

2 ans	Pièces et main d'œuvre, retour atelier
-------	--

OPTIONS

Dalle tactile acoustique	OAT en fin de référence
Option WIFI 802.11b/g/a	OPT/ETHRAABG/TP
Graveur DVD slim	OPT/GRAV/DVD
Support murale	XSUPPORTMUR/32-46
Remplace port RS-232	OPT/RS485 - OPT/RS485/I

REFERENCES DE COMMANDES

VITUS32/AC : Panel PC industriel en coffret - LCD TFT 32" - pour carte en Intel® Core™2 Duo - Alimentation 230VAC

VITUS32OAT/AC : Panel PC industriel en coffret - LCD TFT 32" - pour carte en Intel® Core™2 Duo - Dalle tactile - Alimentation 230VAC

Pour les options et les accessoires, **consultez-nous.**

De nombreuses possibilités existent : **voir page Options.**

COFFRET ROBUSTE SPECIAL AFFICHAGE ÉTANCHE IP-65 FACE AVANT

VITUS 46



- PANEL PC INDUSTRIEL EN COFFRET MÉTAL
- ÉCRAN HAUTE LUMINOISIE LCD TFT 46" HD
- RÉOLUTION SXGA 1280 x 1024
- PROCESSEUR : Intel® Core™2 Duo
- IP-65 EN FACE AVANT
- TÉLÉCOMMANDE TYPE POINTEUR
- ALIMENTATION INDUSTRIELLE
- VITRE SECURIT



WIFI intégré



Télécommande type pointeur



Trappe cache câble

EN OPTION :

- FIXATION VESA
- WIFI INTERNE

Distribué par :



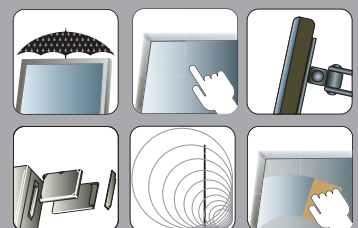
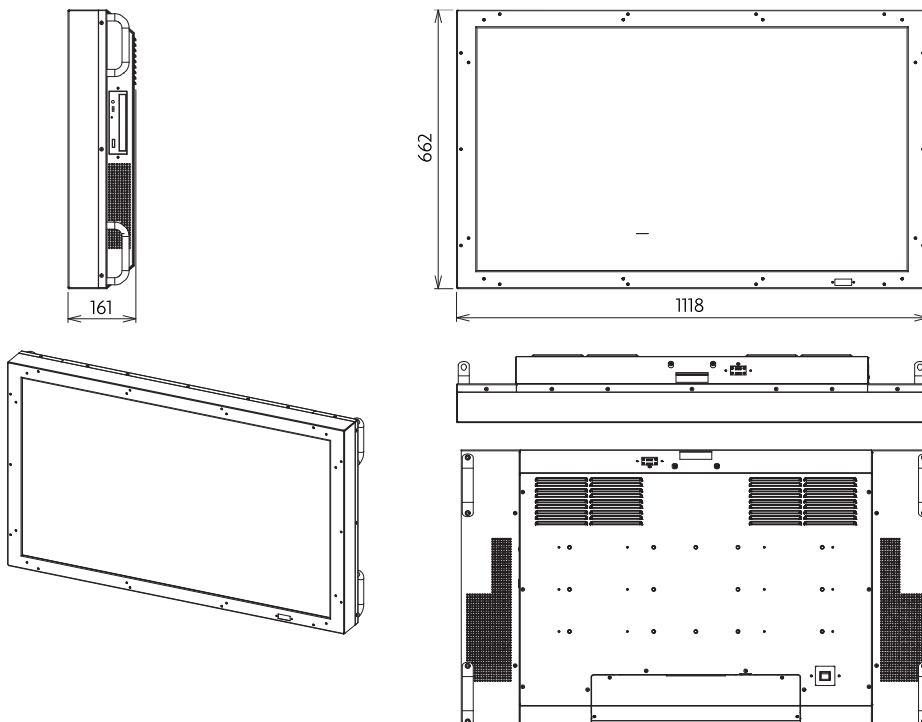
Contact :
hvssystem@hvssystem.com

Tél : 0326824929
Fax : 0326851908

Siège social :
2 rue René Laennec
51500 Taissy
France

www.hvssystem.com

VITUS 46 PLAN D'IMPLANTATION



INFORMATIONS TECHNIQUES

CHASSIS

Coffret métal	2 mm d'épaisseur
Couleur	Peinture noire RAL-7021/Grise RAL-9006
Version sans dalle tactile	Vitre antireflet Securit 6.7 mm feuilletée
Fixation	Empreinte VESA 200x200 compatible Empreinte VESA 400x200 compatible

PROTECTION IP

IP-65 en face avant

AFFICHAGE / ÉCRAN

Taille de l'écran / Diagonale	46"
Surface d'affichage	1018 x 572 mm
Résolution native	1366 x 768 WXGA
Prise en charge des couleurs	16.7 millions
Pas de masque (pixel)	0.7455 mm
Luminosité	700 cd/m ²
Contraste	1200 : 1
Angle maxi. de vision	Horiz. : 170° - Vert. : 170°

DALLE TACTILE (option)

N/A

CPU - CARTE MÈRE

Processeur	Intel® Core™2 Duo
Chipset	Intel® 945GME + ICH7M
Mémoire	2 x DDR2 (max 4.0 Go)

EMPLACEMENTS

Disque dur :	1 x 2 1/2 SATA - Maintenance facilitée
Compact flash	1 x CF type II
Média	Graveur DVD slim

I/O INTERFACES

	4 x USB 2.0 - 1 x RS-232 - 1 x VGA
	1 x GigaBit Ethernet (100/1000 Mbps)
	1 x Ethernet (10/100 Mbps) - 1 x Audio
	1 x IEEE1394 - 1 x TV-out 1 x Clavier/souris
	Empreinte antivol - Prise secteur CE22 AC~
Sur le dessus	1 x USB 2.0 avec cache

COMMANDES / VOYANTS

En face arrière	Bouton marche-arrêt ATX
avec cache interrupteur	Bouton Reset
	Voyant d'alimentation
	Voyant d'activité du disque dur

VENTILATION

Conditions standard <40 dBA	4 ventilateurs à roulement à billes Progressive asservie à la température ambiante
---------------------------------------	---

ALIMENTATION INDUSTRIELLE

Version courant alternatif AC~	
Entrée	90 à 264 VAC
Fréquence	47 à 63 Hz
Alimentation électrique	7.2/3.6A.

CÂBLE

1 câble secteur CE22	1.80 m (Version AC~)
----------------------	----------------------

DIMENSIONS

Dimensions en mm (L x H x P)	1118 x 662 x 161
Poids net en kg	48.0

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement	0° ~ + 35°C
Température de stockage	- 20 + 60°C
Humidité sans condensation	5 95 %

NORMES & CERTIFICATIONS

Sécurité	EN60950-1
EMC	EN55022, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN55024, EN-61000-4-2, EN-61000-4-3, EN-61000-4-4, EN-61000-4-5 EN-61000-4-6, EN-61000-4-8 EN-61000-4-11

GARANTIE

2 ans	Pièces et main d'œuvre, retour atelier
-------	--

OPTIONS

Option WIFI 802.11b/g/a	OPT/ETHRAABG/TP
Support murale	XSUPPORTMUR/32-46
Remplace port RS-232	OPT/RS485 - OPT/RS485/I

REFERENCES DE COMMANDES

VITUS46/AC : Panel PC industriel en coffret - LCD TFT 46" - pour carte en Intel® Core™2 Duo - Alimentation 230VAC

Pour les options et les accessoires, [consultez-nous](#).

De nombreuses possibilités existent : [voir page Options](#).