

VITUS 32SCI

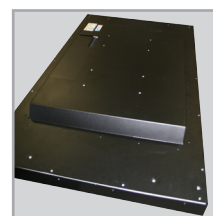
- Panel PC Industriel en coffret métal
- Solution Fanless
- Ecran LCD TFT 32" Full HD
- Résolution UXGA 1920 x 1080
- IP65 en face avant
- Vitre de protection feuilleté 6.7mm
- Processeur Intel® Atom™ CQ E3845 1.9GHz
- Alimentation Industrielle interne
- Disponible avec dalle tactile multi-touch



Chassis métal
IP65 en face avant



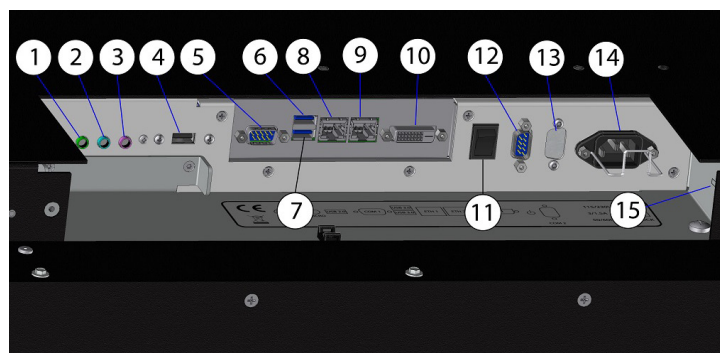
Cache-câble



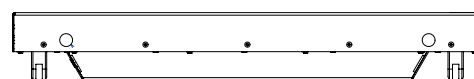
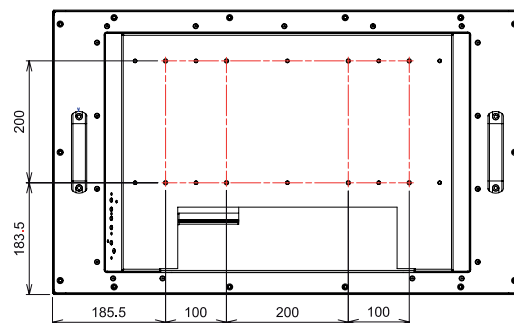
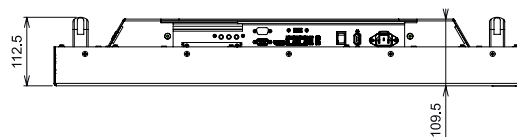
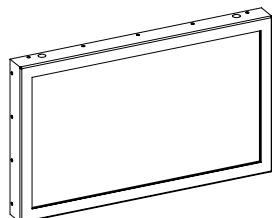
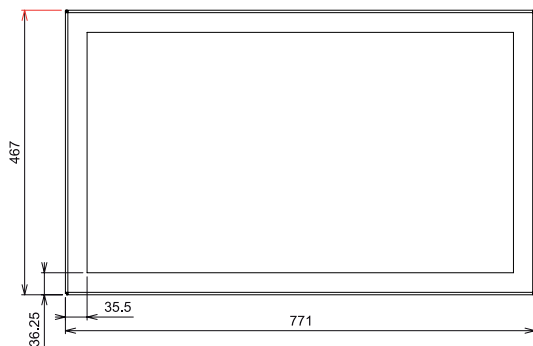
Châssis fanless

Connectique

- | | |
|----------------|---------------------|
| 1 - Line out | 12 - COM 2 |
| 2 - Line in | 13 - COM 3 (option) |
| 3 - Micro | 14 - Power |
| 4 - USB 2.0 | 15 - Keylock |
| 5 - COM 1 | |
| 6 - USB 3.0 | |
| 7 - USB 3.0 | |
| 8 - Ethernet 1 | |
| 9 - Ethernet 2 | |
| 10 - DVI-I | |
| 11 - ATX Power | |

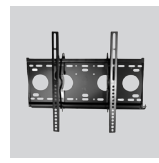


Plan d'implantation

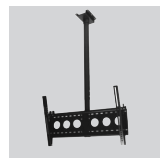


Description Technique

Châssis	Coffret métal	2 mm d'épaisseur
	Couleur	Peinture noir RAL-9005
	Fixation	Empreinte VESA 200x200 / VESA 400x200 compatible
	Version vitre	6.7mm feuilletée - traitement anti-reflet (non glare)
	Protection	IP-65 en face avant
Affichage / Ecran	Taille de l'écran / Diagonale	32" Full HD
	Surface d'affichage	698 x 395 mm
	Résolution native	1920 x 1080 UXGA
	Prise en charge des couleurs	16.7 millions
	Pas de masque (pixel)	0.37 mm
	Luminosité	350 cd/m2
	Contraste	3000 : 1
	Angle maximum de vision	+/- 89°
Dalle tactile	Technologie	IR Multitouch (6 touchés)
CPU - Carte Mère	Processeur	Intel® Core™ i5-5350U (1.8GHz)
	Chipset	Intel® ICORE™ i U-series 5 ^{ème} Generation
	Mémoire	2x DDR3L-1600 SO-DIMM, (max. 16.0 Go)
Système d'Exploitation		Windows 7 / 8.1 - Linux sur demande
Emplacement	Disque dur / SSD	1 x 2" 1/2 SATA - Easy-Maintenance
Connectique		2 x USB 3.0 - 1 x USB 2.0 - 2 x RS-232 - 1 x DVI-D
		2 x Gigabit Ethernet 100/1000Mbps (RJ45)
	En option	1 x Audio (Micro/line In/Line Out) - 1 x Keylock Port RS-422/485 - RS-422/485 isolé - 1 x port RS-232
Commandes / Voyants	Sous-cache	Bouton marche-arrêt ATX
Ventilation		Fanless (Sans ventilation) - Refroidissement par convection naturelle
Dimensions	Dimensions en mm (LxHxP)	771 x 467 x 112.5
	Poids net en kg	30.0
Alimentation Industrielle	Version courant alternatif AC~	115/230VAC - 3/1.5A - 50/60Hz.
		Puissance consommée : 120 W max.
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
Environnement	Température fonctionnement	0° ~ + 35°C
	Température de stockage	- 20 + 60°C
	Humidité sans condensation	5 95 %
Garantie		2 ans Pièces et main-d'œuvre Retour atelier
Options & Accessoires	IR en fin de référence	Dalle tactile Multitouch
	OPT/ETHRABGN/V46	Solution Wifi interne 802.11 a/b/g/n - 1 antenne durcie
	OPT/BTH/USB/V46	Option BLUETOOTH
	XSUPPORTMUR/26-52	Support Mural Ultrafin - Verrouillage Sécurité
	XSUPPORTPLAF/32-60	Support Plafond pour Ecran 32" à 60"



Support Mural



Support Plafond



Solution Wifi



Dalle tactile Multitouch

Référence de Commande

VITUS 32SCING/AC	Panel PC Fanless industriel en coffret métal - LCD TFT 32" Full HD - Intel® Core™ i5-5350U - Alimentation 230VAC
VITUS 32SCI/IR/AC	Panel PC Fanless industriel en coffret métal - LCD TFT 32" Full HD - Intel® Core™ i5-5350U - Dalle tactile IR - Alimentation 230VAC

Pour les options et les accessoires : **consultez-nous.**
De nombreuses possibilités existent.

Liste de Colisage

- 1 Câble secteur CE22 1.80 m (Version AC~)
- 1 Manuel d'utilisation (support numérique)
- 1 Pilote nécessaire (support numérique)
- 1 Licence des logiciels (format étiquette)
- 1 Fiche de Production & Tracabilité