



- Panel PC Industriel Fanless en coffret
- Aluminium anodisé-décor avec traitement pour contact alimentaire
- Ecran LCD TFT 15" à rétro-éclairage LED
- Résolution XGA 1024 x 768
- IP65 face avant
- IP65 face avant
- Processeur Intel® Atom™ Core Quad E3845
- Disponible avec dalle tactile résistive
- Alimentation Industrielle interne
- Sortie connectique par le haut



Sortie des câbles par le haut



Trappe Protection connectiques



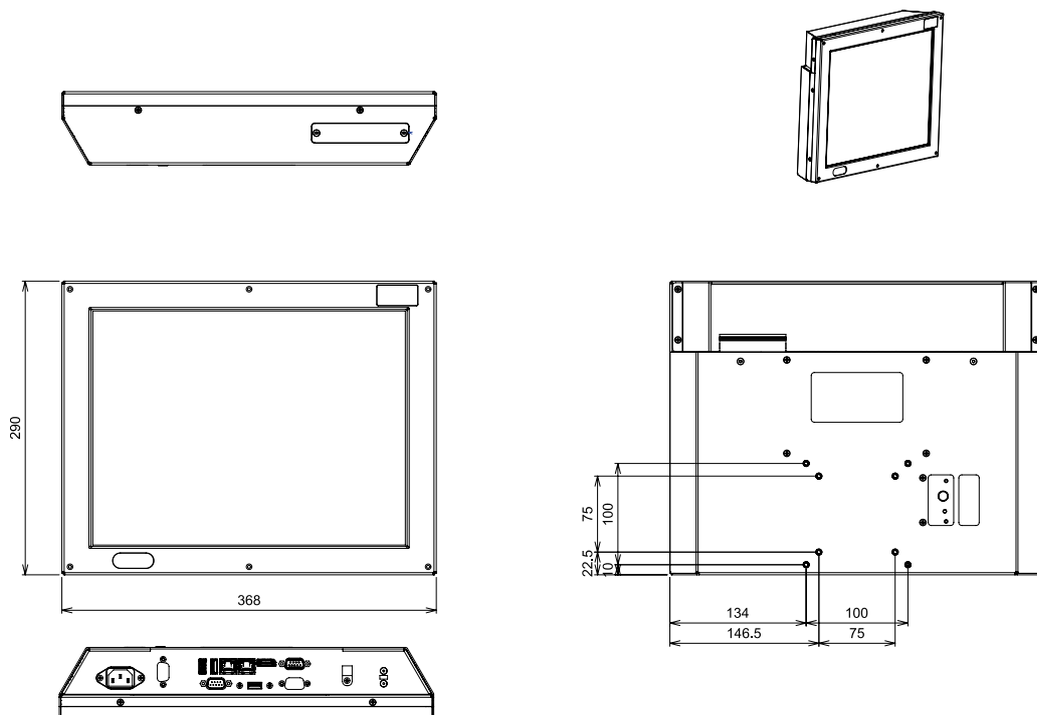
Châssis en aluminium anodisé alimentaire

## Connectique

- |                  |               |
|------------------|---------------|
| 1 - Power        | 12 - Line out |
| 2 - USB 2.0      |               |
| 3 - COM 2        |               |
| 4 - USB 2.0      |               |
| 5 - USB 3.0      |               |
| 6 - Ethernet 2   |               |
| 7 - Ethernet 1   |               |
| 8 - Display port |               |
| 9 - COM 1        |               |
| 10 - Micro       |               |
| 11 - Line in     |               |



## Plan d'implantation



	Coffret	1.5 mm d'épaisseur Aluminium anodisé-décor : améliore dureté et protège de la corrosion Traitement pour contact alimentaire
<b>Châssis</b>	Version sans dalle tactile Fixation Protection	Viñre antireflet protégeant l'écran Empreinte VESA 75/100 compatible IP65 face avant
<b>Affichage / Ecran</b>	Taille de l'écran / Diagonale Surface d'affichage Résolution native Prise en charge des couleurs Pas de masque (pixel) Luminosité Contraste Angle maximum de vision	15'' - Technologie Backlight LED 304 x 228 mm 1024 x 768 XGA 16.2 millions 0.297 mm 350 cd/m2 700 : 1 Horizontal : 160° - Vertical : 140°
<b>Dalle tactile</b>	Technologie	Résistive (5 fils)
<b>CPU - Carte Mère</b>	Processeur Chipset Mémoire	Intel® Atom™ Core Quad E3845 1.91 GHz Intel® Atom™ SoC 2x DDR3L SO-DIMM (max. 8.0 Go)
<b>Système d'exploitation</b>		Windows 7 / 8.1 - Linux sur demande
<b>Emplacement</b>	Disque dur / SSD	1 x 2'' 1/2 SATA
<b>Connectique</b> par le haut		1 x USB 3.0 - 2 x USB 2.0 - 2 x RS-232 2 x Gigabit Ethernet (RJ45) 1 x Display port 1 x Audio (Micro/line In/Line Out) Option Option
<b>Commandes / Voyants</b>	En face arrière En face arrière En face avant	Bouton marche-arrêt ATX Voyant d'alimentation - Voyant d'activité du disque dur Touches de réglage de luminosité
<b>Ventilation</b>		Fanless (Sans ventilation) - Refroidissement par convection naturelle
<b>Dimensions</b>	Dimensions en mm (LxHxP) Poids net en kg	368 x 290 x 72.5 6
<b>Alimentation Industrielle</b>	Version courant alternatif AC~	Entrée : 115/230VAC - Fréquence : 50/60Hz Puissance consommée : 50 W max.
<b>Normes &amp; Certifications</b>	Sécurité EMC	EN60950-1 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
<b>Environnement</b>	Temp. de fonctionnement Température de stockage Humidité sans condensation	0° ~ + 45°C - 20 .... + 60°C 5 ..... 95 %
<b>Garantie</b>		2 ans Pièces et main-d'œuvre Retour atelier
<b>Options &amp; Accessoires</b>	RT en fin de référence OPT/ETHRABGN/VISQA OPT/BTH/USB/NMO/SQA X/SUPPORTMUR/VIK OPT/PIEDTABLE/INOX	Dalle tactile résistive Solution Wifi interne 802.11 a/b/g/n - Antenne durcie Solution Bluetooth - Antenne durcie (1 x USB disponible en moins) Support mural en inox 316L Pied de table en inox

Support table  
en inox 316LSupport mural  
en inox 316L

## Référence de Commande

### ODYSEE15QA/AC

Panel PC Fanless industriel en coffret anodisé - LCD TFT 15'' LED - carte en Intel® Atom™ CQ E3845 - 230VAC

### ODYSEE15QART/AC

Panel PC Fanless industriel en coffret anodisé - LCD TFT 15'' LED - carte en Intel® Atom™ CQ E3845 - Dalle tactile - 230VAC

Pour les options et les accessoires : [consultez-nous](#).  
De nombreuses possibilités existent.

## Liste de Colisage

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