



Points forts

- ▶ Panel PC Industriel Fanless en coffret
- ▶ Coffret en inox 316L
- ▶ Ecran LCD TFT 15.6" Wide LED
- ▶ Résolution WXGA 1366 x 768
- ▶ IP66 six faces
- ▶ Processeur Intel® Atom™ Core Quad E3845
- ▶ Dalle tactile résistive
- ▶ Alimentation Industrielle interne
- ▶ Empreinte VESA 100 compatible
- ▶ Utilisation de connectique standard



Coffret inox 316L
IP66 six faces



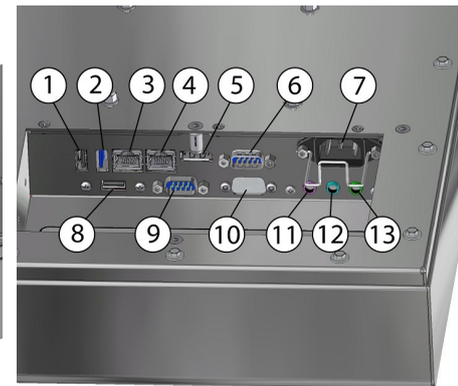
Wifi intégré avec
antenne durcie



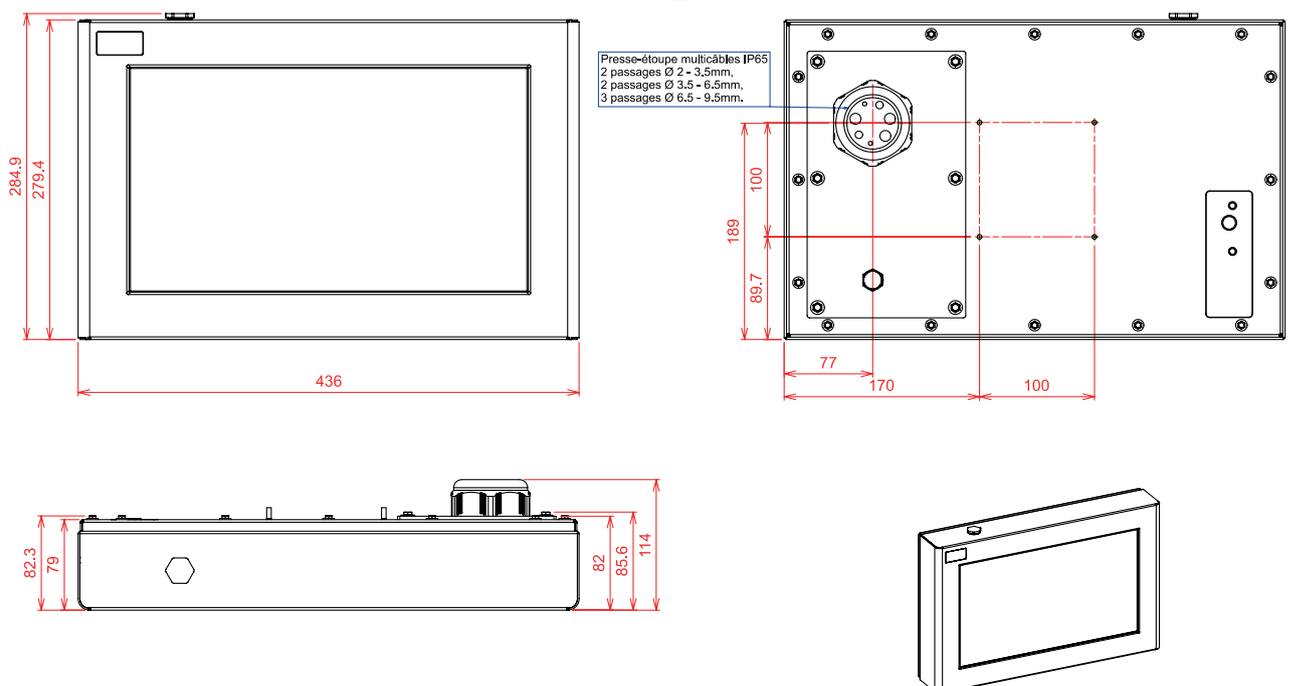
Presse étoupe IP66
Trappe pour I/O

Connectique

- | | |
|------------------|-------------------|
| 1 - USB 2.0 | 10 - Line in |
| 2 - USB 3.0 | 11 - Line out |
| 3 - Ethernet 1 | 12 - COM 2 |
| 4 - Ethernet 2 | 13 - COM 3 option |
| 5 - Display port | |
| 6 - COM 1 | |
| 7 - Power | |
| 8 - USB 2.0 | |
| 9 - Micro | |



Plan d'implantation



Description Technique

Châssis

Coffret	Tôle inox type 316L brossage vertical S4
Version sans dalle tactile	Vitre antireflet protégeant l'écran
Fixation	Empreinte VESA 100 compatible
Protection	Solution de fixation en inox : Pied sol - Mural
Trappe acces	IP66 six faces
	Etanche IP66

Affichage / Ecran

Taille de l'écran / Diagonale	15.6" Wide - Technologie Backlight LED
Surface d'affichage	344 x 193 mm
Résolution native	1366 x 768 WXGA
Prise en charge des couleurs	16.7 millions
Pas de masque (pixel)	0.252 mm
Luminosité	300 cd/m2
Contraste	500 : 1
Angle maximum de vision	Horizontal : 160° - Vertical : 160°

Dalle tactile

Technologie	Résistive (5 fils)
-------------	--------------------

CPU - Carte Mère

Processeur	Intel® Atom™ Core Quad E3845 1.91 GHz
Chipset	Intel® Atom™ SoC
Mémoire	2x DDR3L SO-DIMM (max. 8.0 Go)

Système d'exploitation

	Windows 7 / 8.1 / 10 - Linux sur demande
--	------------------------------------------

Emplacement

Disque dur / SSD	1x 2"1/2 SATA
------------------	---------------

Connectique sous trappe

	1x USB 3.0 - 2 x USB 2.0 - 2 x RS-232 - 1x Display port
	2 x Gigabit Ethernet (RJ45) - 1 x Audio

Presse Etoupe

Multicâbles (utilisation de câble standard)	Passages : 2 x Ø 6.5 - 8 mm - 1 pour le câble secteur
	Passages : 4 x Ø 3.5 - 6.5 mm
	Passages : 1 x Ø 2 - 3.5 mm

Commandes / Voyants

En face arrière	Bouton marche-arrêt ATX
	Voyant d'alimentation - Voyant d'activité du disque dur
	Touches de réglage de luminosité

Ventilation

	Fanless (Sans ventilation) - Refroidissement par convection naturelle
--	-----------------------------------------------------------------------

Dimensions

Dimensions en mm (LxHxP)	436 x 284.9 x 114
Poids net en kg	8.5

Alimentation Industrielle

Version courant alternatif AC~	Entrée : 115/230VAC - Fréquence : 50/60Hz
	Puissance consommée : 50 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

Temp. de fonctionnement	0° ~ + 40°C
Température de stockage	- 20 + 60°C
Humidité sans condensation	5 95 %

Garantie

	2 ans Pièces et main-d'œuvre Retour atelier
--	---------------------------------------------

Options & Accessoires

RT en fin de référence	Dalle tactile résistive
OPT/WIFI/ODY	Wifi mPCIe wifi A/B/G/N - 1 antenne droite NMO - 2.4GHz uniquement
OPT/BTH/USB/NMO/ODY	Option Bluetooth
X/SUPPORTMUR/VIK	Support mural en inox 316L
OPT/PIEDTABLE/INOX	Pied de table en inox



Support table en inox 316L



Support mural en inox 316L



Tête de support Tube en inox 316L



Boîtier de raccordement - IP65 en Inox 316L



Housse de protection pour lavage haute pression

Référence de Commande

ODYSSEE15WQART/AC

Panel PC Fanless industriel - coffret inox 316L - IP66 six face - 15.6" LED - Intel® Atom™ CQ E3845 - Dalle tactile - 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 Licence des logiciels (format étiquette)
- 1 Fiche de Production & Tracabilité