



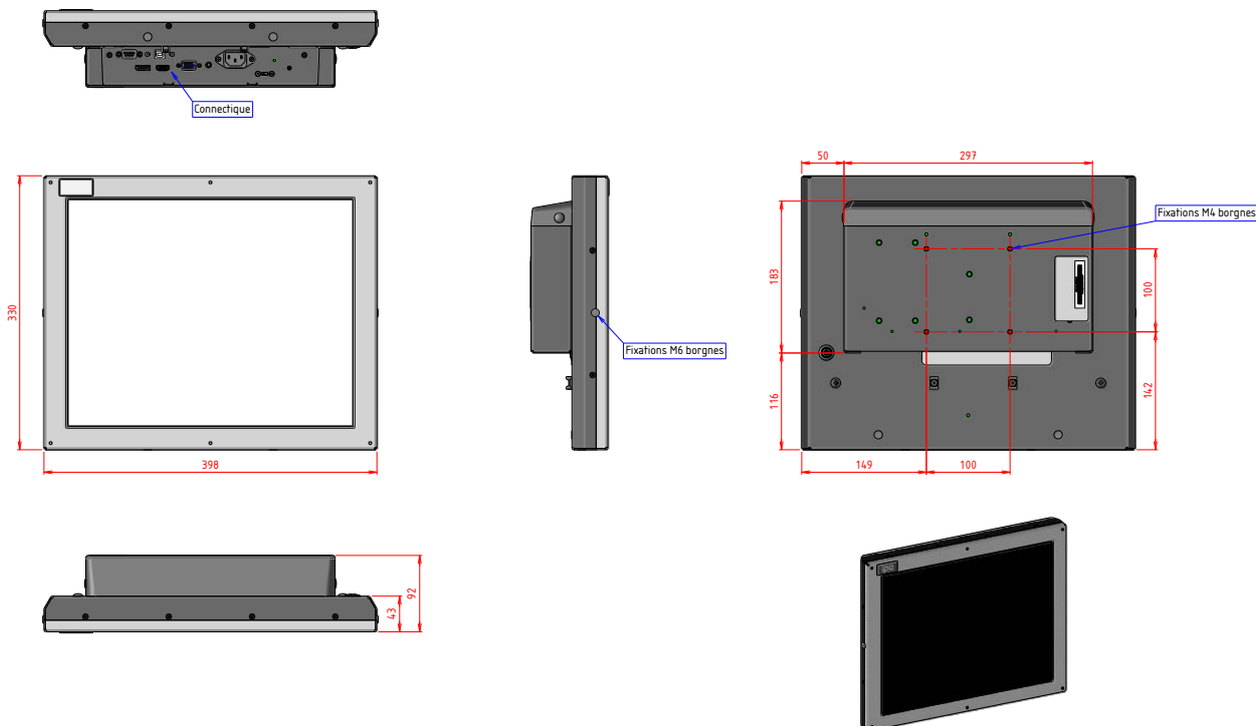
Moniteur industriel "Tout-en-un" 4:3

- ▶ Solution sans ventilation (Fanless)
- ▶ Écran LCD TFT 17" LED - Résolution SXGA 1280 x 1024
- ▶ **Entrées vidéo** : 1 x VGA - 1 x HDMI - 1 x Display port
- ▶ **Version sans dalle** : Vitre de protection de l'écran
- ▶ **Version avec dalle** : Technologie résistive
- ▶ Étanche IP65 face avant - Protection aux chocs
- ▶ **Fixation** : Compatible VESA + option support IPO
- ▶ Alimentation industrielle intégrée : **AC** ou **DC** large plage
- ▶ Garantie standard 2 ans pièces et main-d'œuvre retour atelier

Les + :

- ▶ Alimentation industrielle **intégrée**
- ▶ Disponible **avec ou sans** dalle tactile
- ▶ Étanche **IP65 face avant**

Plan d'implantation



Référence de commande

ELIOS17NEO-NT-**	Moniteur fanless industriel - Coffret métal - IP65 face avant - 17" SXGA - Connectique entrée : VGA/HDMI/DP - Vitre de protection - Préciser l'alimentation choisie
ELIOS17NEO-RT-**	Moniteur Fanless industriel - Coffret métal - IP65 face avant - 17" SXGA - Connectique entrée : VGA/HDMI/DP - Dalle tactile résistive - Préciser l'alimentation choisie

** : Préciser l'alimentation choisie : **AC** Interne 230VAC ou **DC** 9-36VDC

	Châssis
Coffret	Métal 1.5 mm d'épaisseur
Couleur	Châssis : Peinture noire RAL-9005 Face avant : Peinture grise RAL-9006
Version sans dalle tactile	Vitre antireflet protégeant l'écran - 3 mm
Version dalle tactile facile	Dalle antiglare (3H) - 3.3 mm
Solution de fixation	VESA 100 - Support IPO : Pied, arceau, potence,...
Audio	Haut-Parleur 1x3W

	Protection
Étanche face avant	IP65

	Connectique
VGA	1 x SUBD 15 Mâle haute densité
HDMI	1 x HDMI 1.3A
Display Port	1 x DP 1.1A
Dalle tactile	1 x USB Type B - 1 x SUBD 9 Femelle
Autres	1 x Empreinte antivol

	Commande / voyant
En arrière	Bouton marche-arrêt - Voyant «Non Signal»
En arrière	Boutons de réglage écran (OSD)
En face avant	Boutons de réglage lumière

	Environnement
Temp. de fonctionnement	0° ~ + 45°C
Température de stockage	- 20 + 60°C
Humidité sans condensation	5 95 %

	Dimensions
Dimensions en mm (LxHxP)	398 x 330 x 79
Poids net en kg	7.4

	Affichage / Ecran
Taille de l'écran / Diagonale	17" - Technologie Backlight LED
Surface d'affichage	338 x 270 mm
Résolution native	1280 x 1024 SXGA
Prise en charge des couleurs	16.7 millions
Pas de masque (pixel)	0.264 mm
Luminosité	350 cd/m²
Contraste	1000:1
Angle maximum de vision	Horizontal : 170° - Vertical : 160°

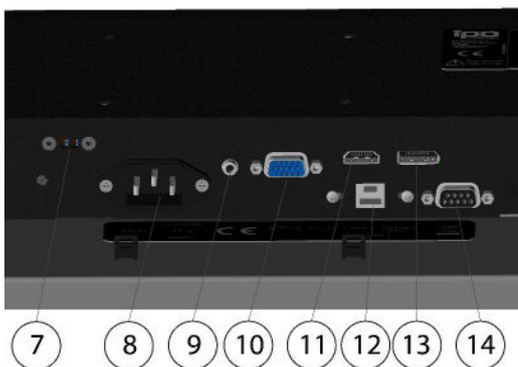
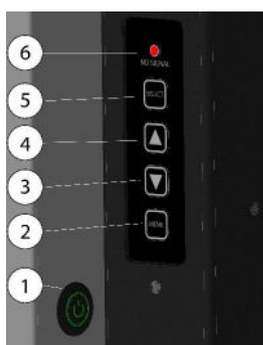
	Dalle tactile
Technologie	Résistive (5 fils) - (3H)
Contrôleurs	USB ou RS232

	Alimentation Industrielle
Version AC-	Entrée : 115/230VAC 1/0.5A Fréquence : 50/60Hz
Version DC	Entrée large plage: 9-36VDC Prot. inversion polarité - Isolation galvanique
Puissance consommée max.	35W

	Ventilation
	Fanless (Sans ventilation) Refroidissement par convection naturelle

	Normes & Certifications
Sécurité	EN 62368-1
EMC	EN 55032 / EN 55024 EN 61000-3-2 / EN 61000-3-3

Connectique



- | | |
|--|---------------------------------|
| 1 Bouton marche arrêt + bouton power | 8 Alimentation secteur |
| 2 Menu écran | 9 Display port |
| 3 Lumière - / Bouton « bas » dans menu | 10 Entrée audio |
| 4 Lumière + / Bouton « haut » dans menu | 11 HDMI 1.3a |
| 5 Select | 12 Dalle tactile par USB |
| 6 Voyant no signal | 13 Display port |
| 7 Keylock/antivol | 14 Dalle tactile par COM |

Option

	PIED-17S	Support Pied de table		PIED-TUBE-L350	Pied Tube - Hauteur 350 mm Nécessite ARCEAU
	ARCEAU-17S	Support Arceau		PIED-TUBE-L1200	Pied Tube - Hauteur 1200mm Nécessite ARCEAU
	POTENCE-L350	Potence - Longueur 350 mm Nécessite ARCEAU		VI-EL-NEO-CP	Cache prise pour série ELIOS NEO

Liste de colisage

1 x Câble secteur CE22 1.80 m (Version AC-)	1 x Câble VGA - 1 x Câble DP - 1 x Câble HDMI - 2 m	1 x Câble USB 1.80 m (Version tactile)
1 x RS-232 1.80 m (Version tactile)	1 x Fiche de Production & Tracabilité	