

HIDRA 18W



Moniteur industriel "Tout-en-Un" avec poignée

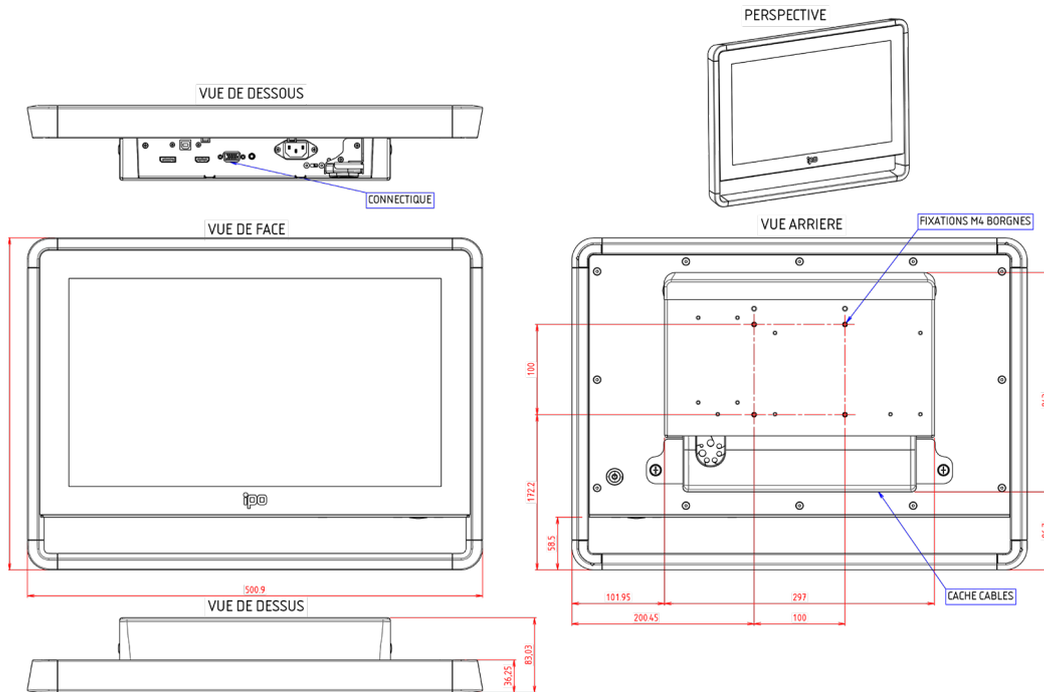
- ▶ Solution sans ventilation (Fanless)
- ▶ Face avant True-flat
- ▶ Écran LCD TFT 18.5" Wide LED
- ▶ Résolution Full HD 1920 x 1080
- ▶ Compatible : VGA / HDMI / Display port
- ▶ Dalle tactile Multitouch PCAP (6H)
- ▶ Étanche IP65 face avant
- ▶ Protection aux chocs IK08
- ▶ Compatible VESA 100
- ▶ Alimentation industrielle interne AC ou DC large plage
- ▶ Garantie standard 2 ans

Les + :

- ▶ Écran durci "Tout-en-un"
- ▶ Face avant True-flat
- ▶ Étanche IP65 face avant



Plan d'implantation



Référence de commande

ELIOS18W-CV-**

Moniteur Fanless industriel - Coffret avec poignée - Face avant Trueflat - IP65 face avant -18.5" Full HD - Connectique entrée : VGA/HDMI/DP - Dalle tactile PCAP (6H) - Préciser l'alimentation choisie

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

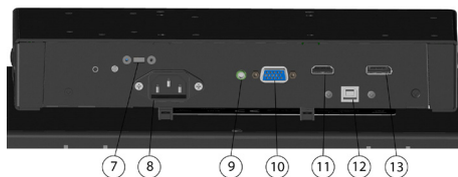
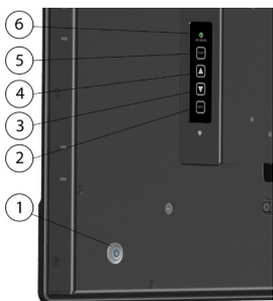
Produit garantie standard 2 ans pièces et main-d'œuvre retour atelier

HIDRA 18W

 <p>Coffret Cadre Couleur Face avant Coins Fixation Cache Prise Audio</p>	<p>Châssis</p> <p>Aluminium traité épaisseur 2mm Profilé aluminium anodisé épaisseur 1.5mm Noir - peinture texturée noir RAL9005 Trueflat + Dalle 2.8 mm d'épaisseur En polycarbonate - standard noir - personnalisable Empreinte VESA 100 intégrée au dissipateur Avec joint de passage - maintien des câbles Haut-Parleur 1 x 3W</p>	 <p>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</p>	<p>Affichage / Ecran</p> <p>18.5" Wide - Technologie Backlight LED 408.96 x 230.04 mm 1920 x 1080 Full HD 16.7 millions 0.213 mm 350 cd/m² 1000:1 Horizontal : 178° - Vertical : 178°</p>
	<p>Protection</p> <p>IP69 face avant - Zone d'affichage IK08 - Zone d'affichage</p>		<p>Dalle tactile</p> <p>Dalle tactile PCAP verre (6H) Trueflat multitouch 10 points</p>
	<p>Connectique</p> <p>VGA HDMI Display Port Dalle tactile</p>	 <p>Version AC~ Version DC Puissance consommée</p>	<p>Alimentation Industrielle</p> <p>Entrée : 115/230VAC - Fréquence : 50/60Hz Entrée large plage: 9-36VDC Protection inversion polarité Isolation galvanique 25W</p>
	<p>Commande / voyant</p> <p>Interrupteur rétroéclairé marche-arrêt Voyant «Non Signal» Menu écran + de réglage de luminosité</p>	 <p>Sécurité EMC</p>	<p>Normes & Certifications</p> <p>EN 62368-1 EN 55032 / EN 55024 EN 61000-3-2 / EN 61000-3-3</p>
	<p>Environnement</p> <p>Temp. de fonctionnement Température de stockage Humidité sans condensation</p>	 <p>Dimensions en mm (LxHxP) Poids net en kg</p>	<p>Normes & Certifications</p> <p>500.9 x 368.3 x 83 7.5</p>
	<p>Ventilation</p> <p>Fanless (Sans ventilation) Refroidissement par convection naturelle</p>		



Connectique



- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 Bouton marche arrêt + bouton power 2 Menu écran 3 Lumière - / Bouton « bas » dans menu 4 Lumière + / Bouton « haut » dans menu 5 Select 6 Voyant no signal 7 Keylock / antivol | <ul style="list-style-type: none"> 8 Alimentation secteur 9 Entrée audio 10 VGA 11 HDMI 1.3a 12 Dalle tactile par USB 13 Display port |
|--|---|

Liste de colisage

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