

# ITAS 15



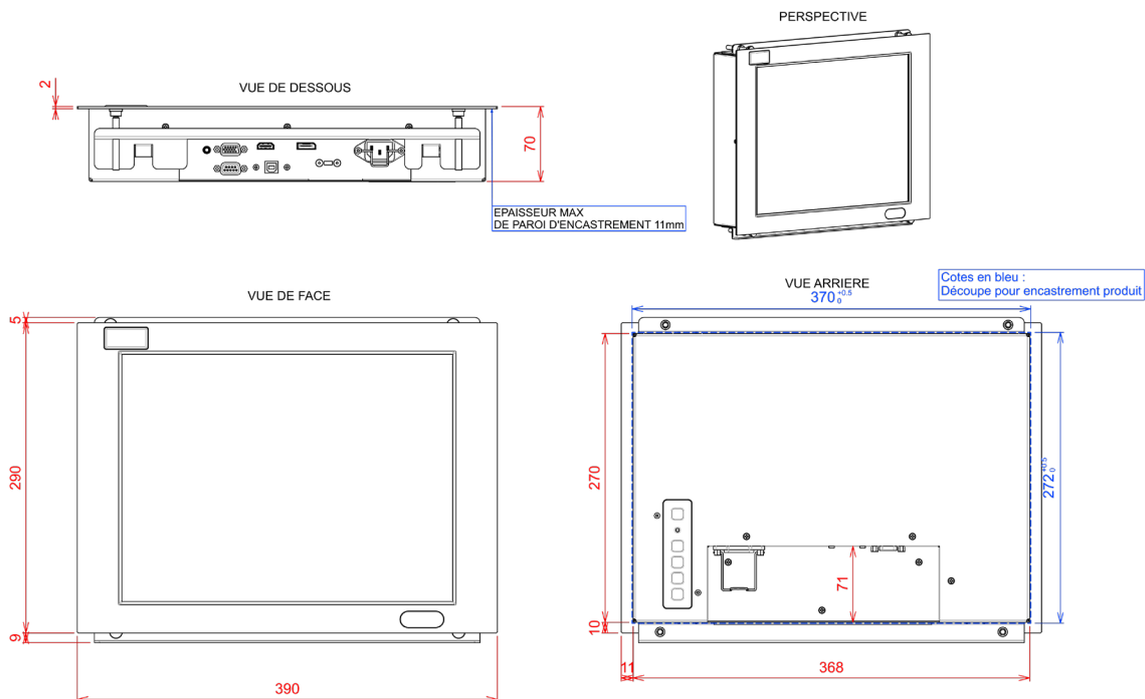
## Moniteur industriel encastrable 4:3

- ▶ Solution sans ventilation (Fanless)
- ▶ Écran LCD TFT 15" LED
- ▶ Résolution XGA 1024 x 768
- ▶ Version sans dalle : Vitre de protection de l'écran
- ▶ Version avec dalle : Technologie résistive
- ▶ Compatible : VGA / HDMI / Display port
- ▶ Étanche IP65 face avant
- ▶ Option : face avant inox 316L
- ▶ Alimentation industrielle interne AC ou DC large plage
- ▶ Garantie standard 2 ans

### Les + :

- ▶ Encastrement facile
- ▶ Châssis & Face avant métal
- ▶ Étanche IP65 face avant

## Plan d'implantation



## Référence de commande

- ITAS15-\*\*** Moniteur Fanless industriel - Encastrable - IP65 face avant - 15" XGA - Connectique entrée : VGA/HDMI/DP - Vitre de protection - Préciser l'alimentation choisie
- ITAS15-RT-\*\*** Moniteur Fanless industriel - Encastrable - IP65 face avant - 15" XGA - Connectique entrée : VGA/HDMI/DP - Dalle tactile résistive (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

	<b>Châssis</b>		<b>Affichage / Ecran</b>
<b>Coffret</b>  <b>Face avant</b>  <b>Couleur</b> <b>Version sans dalle tactile</b> <b>Version dalle tactile</b>	1 mm d'épaisseur 2 mm d'épaisseur Joint d'étanchéité Brides de fixation Noir RAL-7021 face avant Vitre antireflet protégéant l'écran - 3 mm Dalle antiglare (3H) - 3.3 mm	<b>Taille de l'écran / Diagonale</b> <b>Surface d'affichage</b> <b>Résolution native</b> <b>Prise en charge des couleurs</b> <b>Pas de masque (pixel)</b> <b>Luminosité</b> <b>Contraste</b> <b>Angle maximum de vision</b>	15" - Technologie Backlight LED 304 x 228 mm 1024 x 768 XGA 16 millions 0.297 mm 400 cd/m <sup>2</sup> 1500:1 Horizontal : 170° - Vertical : 170°
	<b>Protection</b>		<b>Dalle tactile</b>
<b>Face avant</b>	Étanche IP65 face avant	Technologie	Résistive (5 fils) - Contrôleurs USB ou RS232
	<b>Connectique</b>		<b>Alimentation Industrielle</b>
<b>VGA</b> <b>HDMI</b> <b>Display Port</b> <b>Dalle tactile</b> <b>Divers</b>	1 x SUBD 15 Mâle haute densité 1 x HDMI 1.3A 1 x DP 1.1A 1 x USB Type B - 1 x SUBD 9 Femelle 1 x Empreinte antivol	<b>Version AC~</b>  <b>Version DC</b>  <b>Puissance consommée</b>	Entrée : 115/230VAC - Fréquence : 50/60Hz Entrée large plage: 9-36VDC Protection inversion polarité Isolation galvanique 30W
	<b>Commande / voyant</b>		<b>Normes &amp; Certifications</b>
<b>Face arrière</b>  <b>Face avant</b>	Bouton marche-arrêt ATX Voyant «Non Signal» - Menu OSD Touches de réglage de luminosité	<b>Sécurité</b>  <b>EMC</b>	EN 62368-1 EN 55032 / EN 55024 EN 61000-3-2 / EN 61000-3-3
	<b>Environnement</b>		<b>Normes &amp; Certifications</b>
<b>Temp. de fonctionnement</b> <b>Température de stockage</b> <b>Humidité sans condensation</b>	0° ~ + 45°C - 20 .... + 60°C 5 ..... 95%	<b>Dimensions en mm (LxHxP)</b> <b>Poids net en kg</b>	448 x 378 x 79.7 8.5
	<b>Ventilation</b>		
	Fanless (Sans ventilation)		

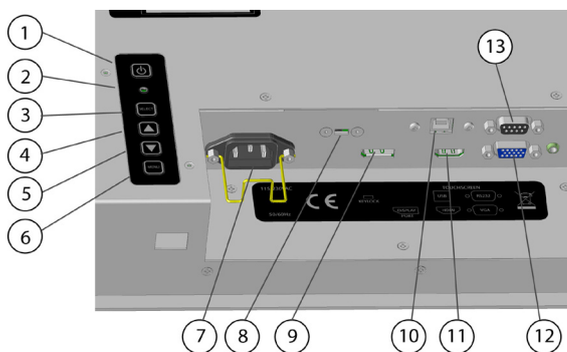
Options & Accessoires



FA-INOX-15

Face avant inox 316L pour ITAS 15 - supprime le réglage de luminosité de la face avant - IP65 face avant

Connectique



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

Liste de colisage

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