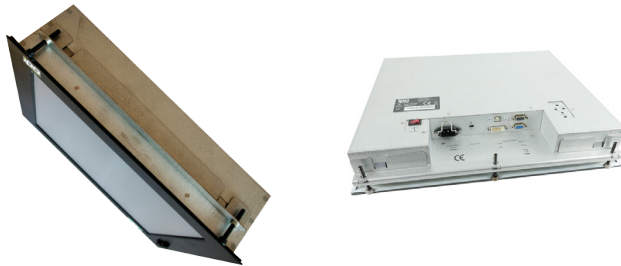


# ITAS 19



## Moniteur industriel encastrable 4:3

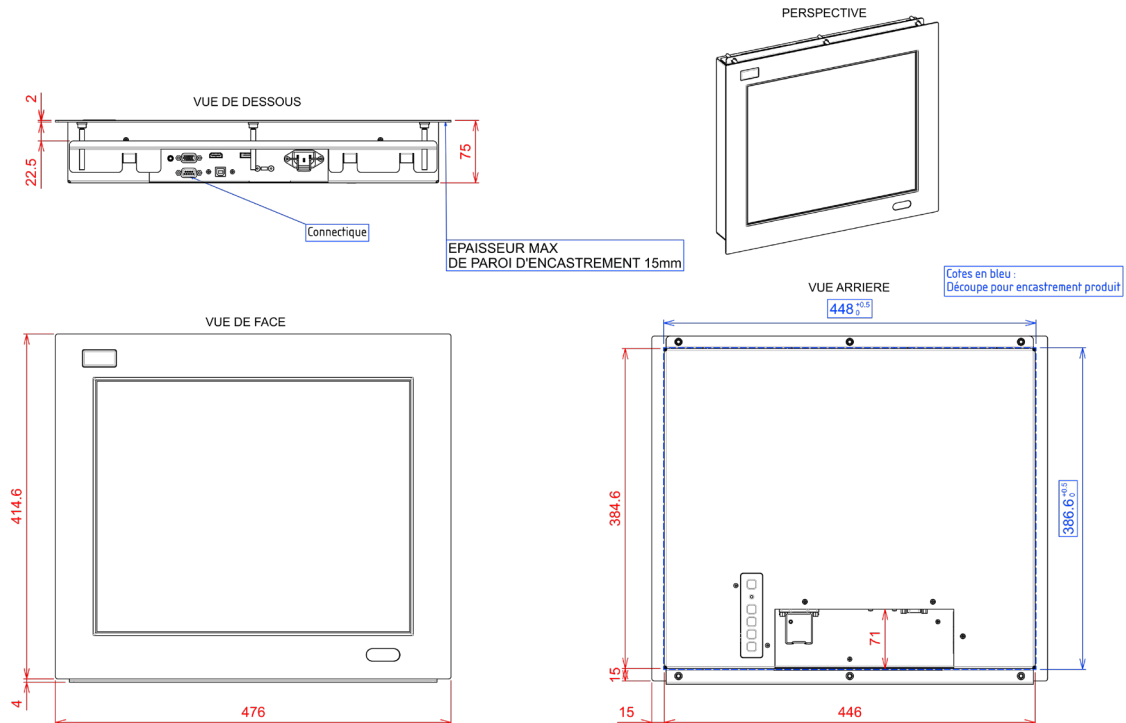
- ▶ Solution sans ventilation (Fanless)
- ▶ Écran LCD TFT 19" LED
- ▶ Résolution SXGA 1280 x 1024
- ▶ Compatible : VGA / HDMI / Display port
- ▶ **Version sans dalle** : Vitre de protection de l'écran
- ▶ **Version avec dalle** : Technologie résistive
- ▶ Étanche IP65 face avant
- ▶ **Option** : face avant inox 316L
- ▶ Alimentation industrielle interne AC ou DC large plage
- ▶ Garantie standard 2 ans



### Les + :

- ▶ Encastrement facile
- ▶ Face avant inox 316L possible
- ▶ Étanche IP65 face avant

## Plan d'implantation














## Référence de commande

**ITAS19-\*\*** Moniteur Fanless industriel - Encastrable - IP65 face avant - 19" SXGA - Connectique entrée : VGA/HDMI/DP - Vitre de protection - Préciser l'alimentation choisie

**ITAS19-RT-\*\*** Moniteur Fanless industriel - Encastrable - IP65 face avant - 19" SXGA - Connectique entrée : VGA/HDMI/DP - Dalle tactile résistive - 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	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	19" - Technologie Backlight LED 374 x 300 mm 1280 x 1024 SXGA 16.7 millions 0.292 mm 250 cd/m² 1000:1 Horizontal : 178° - Vertical : 178°
	<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	Version AC~  Version DC  Puissance consommée	Entrée : 115/230VAC - Fréquence : 50/60Hz Entrée large plage: 9-36VDC Protection inversion polarité Isolation galvanique 40W
	<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	Sécurité  EMC	EN 62368-1 EN 55032 / EN 55024 EN 61000-3-2 / EN 61000-3-3
	<b>Environnement</b>		<b>Normes &amp; Certifications</b>
Temp. de fonctionnement Température de stockage Humidité sans condensation	0° ~ + 45°C - 20 .... + 60°C 5 ..... 95%	Dimensions en mm (LxHxP) Poids net en kg	476 x 414.6 x 79.7 9.8
	<b>Ventilation</b> Fanless (Sans ventilation)		

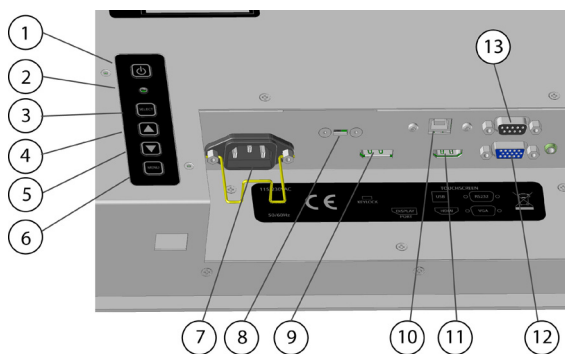
## Options & Accessoires



FA-INOX-19

Face avant inox 316L pour ITAS 19 - 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 |                  |