

# IRSVGA 17F

- Moniteur Industriel Fanless rackable
- Châssis Métal - 19" / 8U
- Solution sans ventilation (Fanless)
- Écran LCD TFT 17" à rétro-éclairage LED
- Résolution SXGA 1280 x 1024
- IP-65 en face avant
- Compatible avec tous les PC :  
Standard VGA - DVI-D
- Alimentation Industrielle interne
- Disponible avec dalle tactile résistive



IP65 en face avant -  
Châssis métal



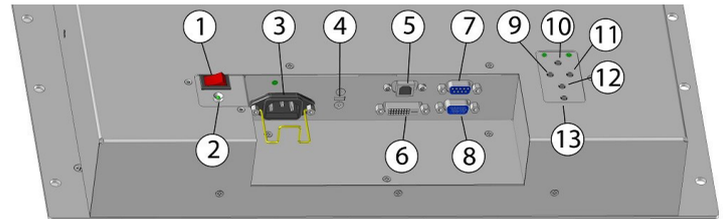
Réglage luminosité  
en face avant



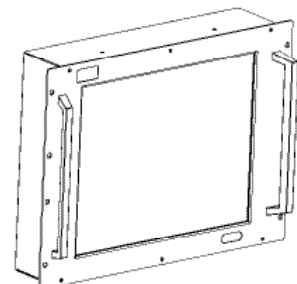
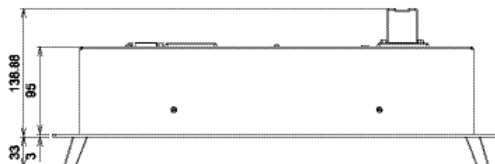
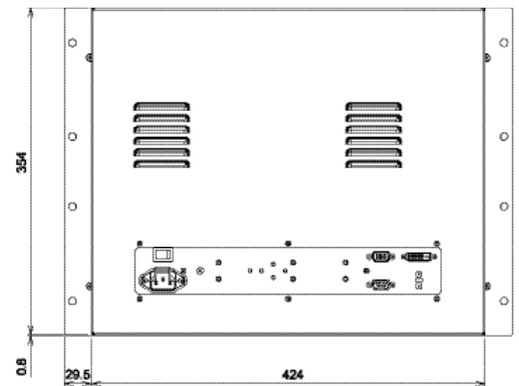
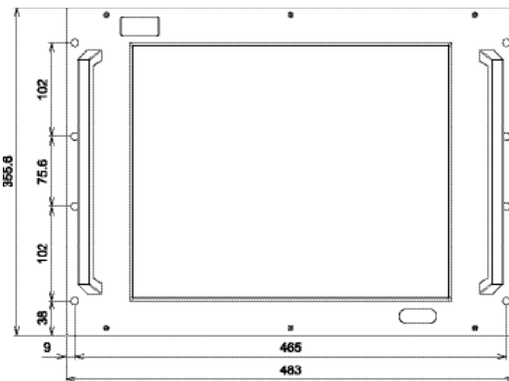
Anti-traction sur le  
câble d'alimentation

## Connectique

- |                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| 1 - On/Off             | 12 - Left control |
| 2 - Power LED          | 13 - Display menu |
| 3 - Power              | 14 - Brightness - |
| 4 - Keylock            | 15 - Brightness + |
| 5 - USB (Touch screen) |                   |
| 6 - DVI-D              |                   |
| 7 - COM(Touch screen)  |                   |
| 8 - VGA                |                   |
| 9 - H control          |                   |
| 10 - Right control     |                   |
| 11 - D control         |                   |



## Plan d'implantation



# Description Technique



<b>Châssis</b>	Coffret métal	1 mm d'épaisseur
	Face avant	3 mm d'épaisseur
	Face avant	2 poignées
	Couleur face avant	Peinture noire RAL-7021
	Version sans dalle tactile	Verre antireflet protégeant l'écran
<b>Affichage / Ecran</b>	Protection	IP65 en face avant
	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	16.2 millions
	Pas de masque (pixel)	0.264 mm
	Luminosité	350 cd/m2
	Contraste	1000 : 1
	Angle maximum de vision	Horizontal : 170° - Vertical : 160°
	<b>Dalle tactile</b>	Technologie
Contrôleurs		USB ou RS-232
<b>Connectique</b>	VGA	1 x SUBD 15 Mâle haute densité
	DVI	1 x DVI-D Mâle
	Dalle Tactile	1 x SUBD 9 Femelle - 1 x USB
		1 x Empreinte antivol
<b>Commandes / Voyants</b>	En face arrière	Bouton marche-arrêt ATX
	En face arrière	Voyant d'alimentation
	En face arrière	Boutons de réglage de l'écran (OSD)
	En face avant	Touches de réglage de luminosité
<b>Ventilation</b>		Fanless (Sans ventilation)
<b>Dimensions</b>	Largeur	19" = 483 mm
	Hauteur	8U = 355 mm
	Pronfondeur	80.7 mm
	Poids net en kg	9.0
<b>Alimentation Industrielle</b>	Version AC~	115/230VAC - 1/0.5A - 50/60Hz
		Puissance consommée : 40W max.
<b>Normes &amp; Certifications</b>	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
<b>Environnement</b>	Temp. de fonctionnement	0° ~ + 45°C
	Température de stockage	- 20 .... + 60°C
	Humidité sans condensation	5 ..... 95 %
<b>Garantie</b>	2 ans Pièces et main-d'œuvre Retour atelier	
<b>Options</b>	RT en fin de référence	Dalle tactile résistive - choix du contrôleur à effectuer RS-232 ou USB



Dalle tactile résistive

## Référence de Commande

<b>IRSVGA 17F/AC</b>	Moniteur industriel fanless rackable - LCD TFT 17" LED - VGA et DVI-D - 230VAC
<b>IRSVGA 17FRT/AC</b>	Moniteur industriel fanless rackable - LCD TFT 17" LED - VGA et DVI-D - 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	Câble VGA 1.80 m
1	DVI cable - 1.80 m
1	Câble USB et RS-232 1.80 m (Version Dalle)
1	Manuel d'utilisation (support numérique)
1	Pilote nécessaire (support numérique)
1	Fiche de Production & Tracabilité