



## Points forts

- ▶ Moniteur Industriel 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 : VGA / HDMI / Display port
- ▶ Alimentation Industrielle interne
- ▶ Disponible avec dalle tactile résistive



## Connectique

- |                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| 1 - Bouton Marche/Arrêt      | 9 - Display port         |
| 2 - Voyant secteur           | 10 - USB (Dalle tactile) |
| 3 - Select                   | 11 - HDMI 1.3a USB       |
| 4 - Lumière + / Réglage haut | 12 - VGA                 |
| 5 - Lumière - / Réglage bas  | 13 - COM (Dalle tactile) |
| 6 - Menu écran               |                          |
| 7 - Alimentation             |                          |
| 8 - Keylock/antivol          |                          |



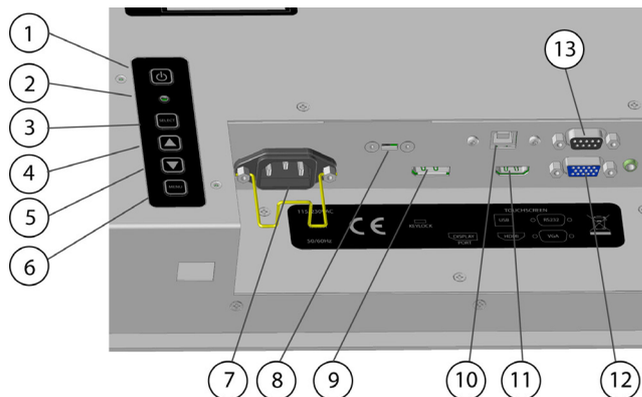
IP65 en face avant  
Châssis métal



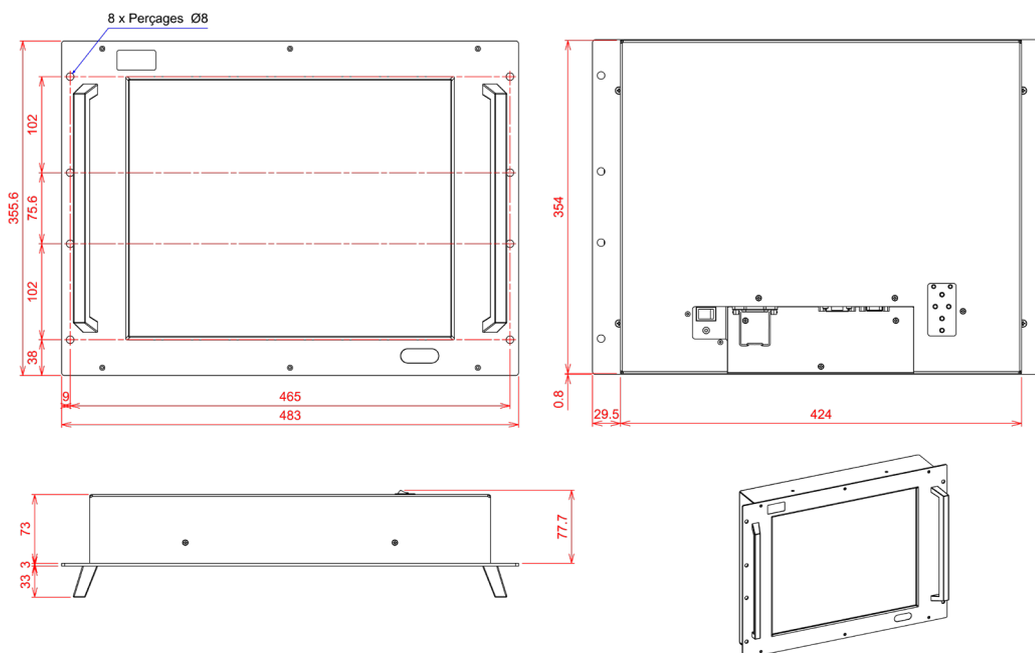
Réglage luminosité  
en face avant



Anti-raction sur le  
câble d'alimentation



## 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                  | Vitre antireflet protégeant l'écran   |
|                                    | Version dalle tactile                       | Dalle antiglare (3H) - 3.3 mm   |
|                                    | Protection                                  | IP65 en face avant  |
| <b>Affichage / Ecran</b>           | 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                                 | Résistive (5 fils)  |
|                                    | Contrôleurs                                 | USB ou RS-232   |
| <b>Connectique</b>                 | 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 SUBD 9 Femelle - 1 x USB  |
|                                    |   | 1 x Empreinte antiviol  |
| <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                             | 9.5   |
| <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   |



Dalle tactile résistive

## Référence de Commande

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>IRSVGA17F/AC</b>   | Moniteur industriel fanless rackable 19" / 8U - LCD TFT 17" LED - VGA/HDMI/Display port - 230VAC                  |
| <b>IRSVGA17FRT/AC</b> | Moniteur industriel fanless rackable 19" / 8U - LCD TFT 17" LED - VGA et DVI-D - Dalle tactile résistive - 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 2 m                                |
| 1 | Câble HDMI 1.3A - 2 m                        |
| 1 | Câble Display port 2.0 m                     |
| 1 | Câble USB et RS-232 1.80 m (Version tactile) |
| 1 | Fiche de Production                          |