



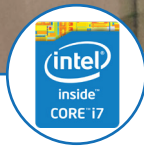
# PANEL PC INOX 17"

## Résistance et Performance

**GARANTIE**  
**3 ANS**



Écran Flush  
IP69K



Processeur Intel  
Apollo Lake / Core I5 / I7



Écran tactile  
P-Cap



À poser  
ou à encastrer

La gamme **Panel PC Inox** remplit la fonction d'un poste **opérateur industriel**.

Le **châssis en Inox** et l'intégration de composants de qualités confèrent au produit des garanties de **robustesse**, de **fiabilité** et de **pérennité**. Ces matériels sont utilisés dans plusieurs domaines d'activité tels que l'**agroalimentaire**, la **cosmétique**, la **chimie**, l'**industrie manufacturière**.



Version à encastrer

### SPÉCIFICATIONS

|               |                                       |
|---------------|---------------------------------------|
| Étanchéité    | IP69K - connecteurs IP68 en option    |
| Processeur    | Intel Apollo Lake, Intel Core I5 / I7 |
| Mémoire       | 4 Go, jusqu'à 16 Go                   |
| Stockage      | SSD 128 Go, jusqu'à 1 To              |
| Port série    | 4 x RS232                             |
| Port USB      | 4 x USB, 8 x USB avec Core I7         |
| Port Ethernet | 2 x Giga LAN - RJ45                   |
| Résolution    | 1280 x 1024 (native)                  |

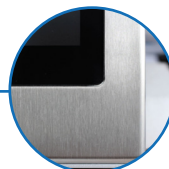
|               |                               |
|---------------|-------------------------------|
| Écran tactile | P-Cap Multitouch              |
| OS            | Windows 10, Windows 11, Linux |
| Poids         | 7.7 Kg                        |
| Alimentation  | 12-24 VDC ou 100-240 VAC      |
| Protection    | 4 mm Margard polycarbonate    |

### OPTIONS

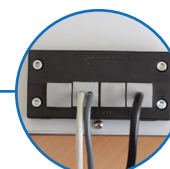
|               |                 |
|---------------|-----------------|
| Temp. étendue | -30° C à +50° C |
| Garantie      | Jusqu'à 5 ans   |



Connecteurs IP68  
Serrage rapide manuel



Face avant Flush supportant  
les lavages intensifs

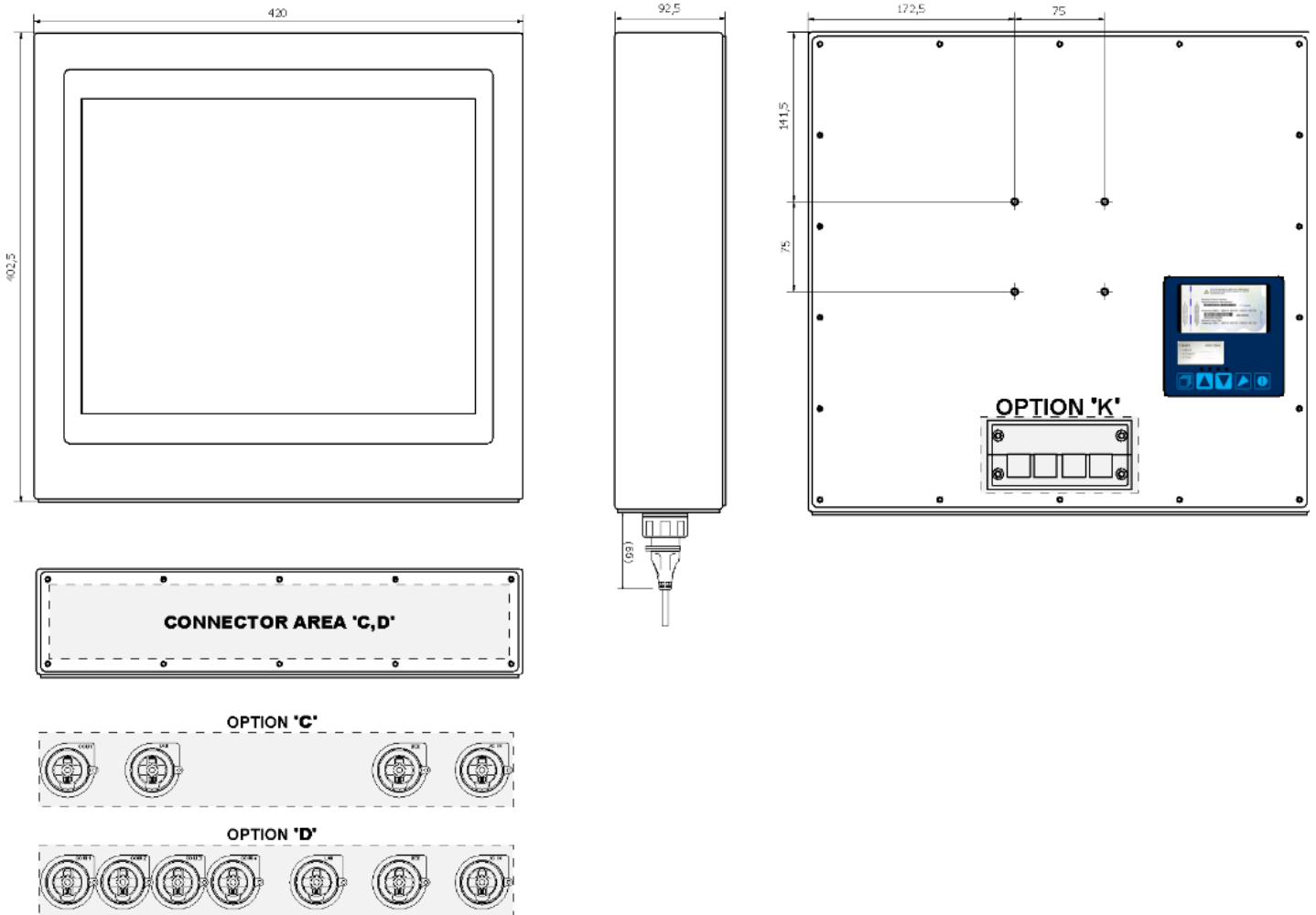


Presse étoupe fendu, gainé de  
temps au montage

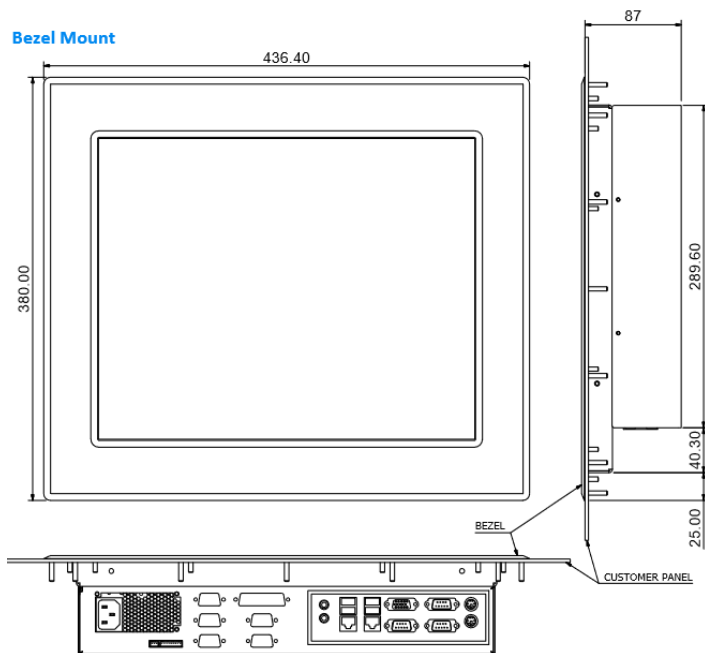


## Dimensions et encombrement

### Cased



### Bezel Mount



### Bezel mount fixing detail

