

Cette famille d'écrans *panel mount* 32" très minces, qui ont vocation à s'intégrer dans les solutions à faible encombrement, vous permet de choisir l'alimentation d'entrée ainsi que les entrées vidéo dont vous avez besoin. Elle vous offre également la possibilité d'opter pour une dalle tactile à technologie résistive ou capacitive projetée.

## Specifications Techniques



### Affichage

<b>Taille de l'écran</b>	32"
<b>Surface active</b>	698,4 (H) x 392,85 (V) (mm)
<b>Pas de pixel</b>	0,3637 (H) x 0,3637 (V) (mm)
<b>Résolution</b>	1920 x 1080
<b>Contraste</b>	3000 : 1 (typ.)
<b>Couleur</b>	16,7M (8bits/couleurs)
<b>Luminosité</b>	350
<b>Angle de vue</b>	-89~89 (H) ; -89~89 (V)

**Résolution recommandée** 1920 x 1080 @ 60Hz

### Alimentation

<b>Connecteur signal</b>	15 pin D- Sub
<b>Source</b>	AC 100 ~ 240V, Universal, +-10%

**Consommation** 55W typique en opération normale

**Installation** Conforme VESA DPMS

**Entrées** DisplayPort, DVI, HDMI

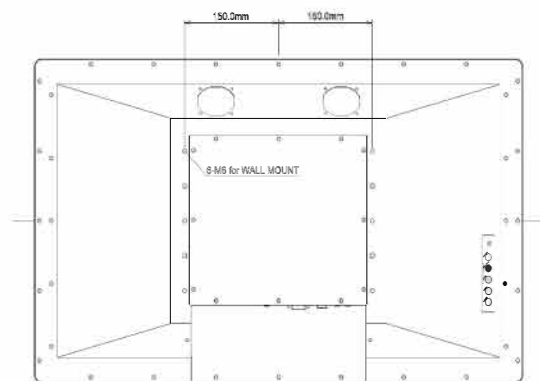
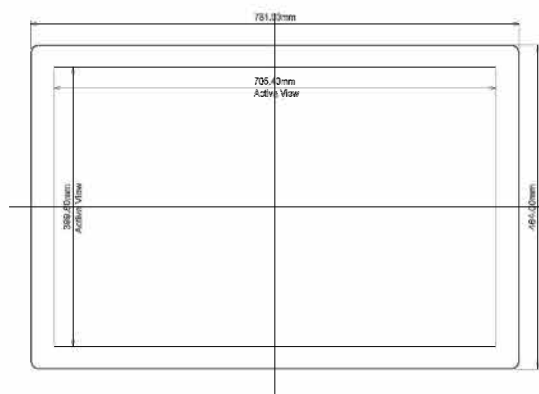
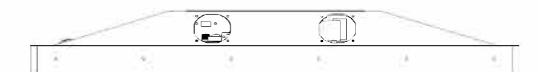
### Options

**Dalle tactile** Résistive, capacitive projetée ou sans

**Protection** IP65 (acier ou alu) / IP66 (inox)

**Couleur** RAL 7035 / noir / sur demande

**Garantie** 1 an



## Une question ?

### Contactez-nous :

Tél. : 01 69 88 85 29

[contact@styrel.fr](mailto:contact@styrel.fr)