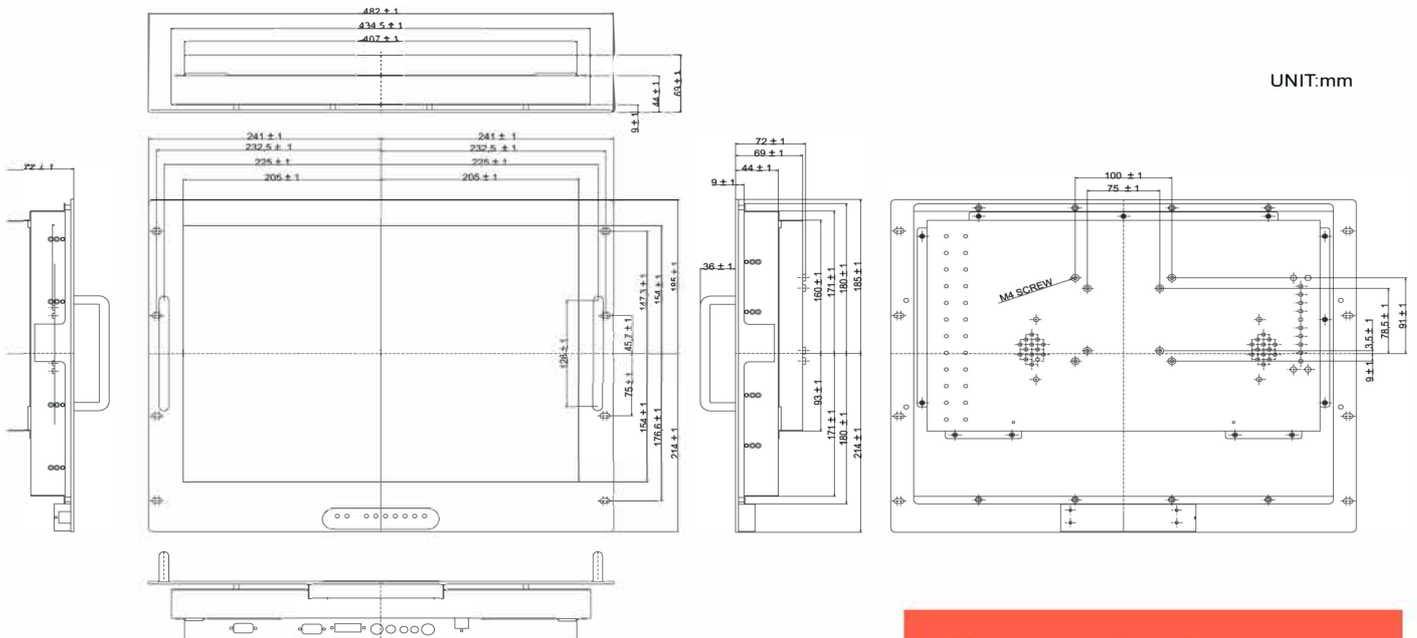


Cette famille d'écrans industriels 20", rackables, qui s'intégreront parfaitement dans vos baies ou systèmes en rack 19", vous permet de choisir l'alimentation d'entrée ainsi que les entrées vidéo dont vous avez besoin. Elle vous offre également la possibilité d'opter pour une dalle tactile à technologie résistive ou capacitive projetée.



## Specifications Techniques

Affichage	Taille de l'écran	20,1"
	Surface active	408,0 (H) x 306,0 (V) (mm)
	Pas de pixel	0,255 (H) x 0,255 (V) (mm)
	Résolution	1600 x 1200
	Contraste	800 : 1 (typ.)
	Couleur	16,7M (8bits/couleurs)
	Luminosité	300
	Angle de vue	-89~89 (H) ; -89~89 (V)
	Résolution recommandée	1600 x 1200 @ 60Hz, 75Hz
	Connecteur signal	VGA
Alimentation	Source	AC 100 ~ 240V, Universal, +-10%
	Consommation	41W typique en opération normale
Options	Installation	Conforme VESA DPMS
	Entrées	DisplayPort, DVI, HDMI
	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)