

FCV130

Écran Industriel Design 12.1" Wide

KEP IoT

- Écran 12.1" Wide TFT LCD
- Tactile Résistif, Capacitif Projeté * ou Non Tactile *
- 1 x Display port + 1 x HDMI + 1 x DVI-D + 1 x VGA
- OSD à l'arrière
- Chassis et Façade Aluminium



Façade Flat Aluminium IP66

Moniteur industriel **Wide 600 ou 1000 cd/m²** offrant un **excellent niveau de contraste** ainsi que des **angles de vision H/V confortables** en toutes circonstances.

Résistant et très qualitatif, cet écran est idéal pour une utilisation dans les domaines de l'industrie, l'agroalimentaire et toutes autres applications spécifiques de Contrôle/Commande.



Écran	12.1" Wide TFT-LCD	
Tactile	Résistif ou Capacitif projeté* ou Non tactile *	
	STANDARD	OPTION HL
Résolution (pixels)	1280 x 800	
Luminosité (cd/m ²)	600	1000
Contraste	1000 : 1	
Angle de vision (°)	170/170	176/176
Nbre de couleurs	16.7M	
Taille de l'écran	262 x 164 mm	

PORTS & PÉRIPHÉRIQUES



E/S Vidéo	1 x VGA 1 x DVI-D (partagé avec le HDMI) 1 x Display port 1 x HDMI (partagé avec le DVI-D)
E/S Audio	1 x Audio Line-In (Jack)
Bouton M/A	1 x Connecteur 3 broches pour 9~36V
Autres	1 x USB 2.0 type B (pour le tactile) Option E/S : 1 x port COM RS232 (pour le tactile) 1 x Haut-parleur

ALIMENTATION ET MÉCANIQUE

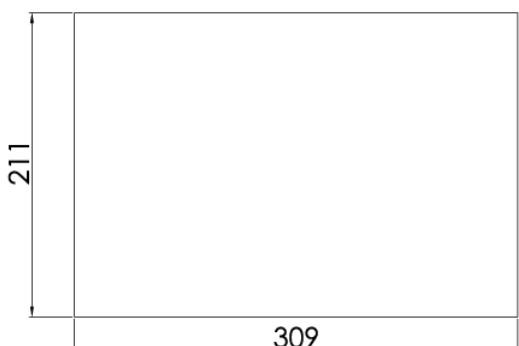
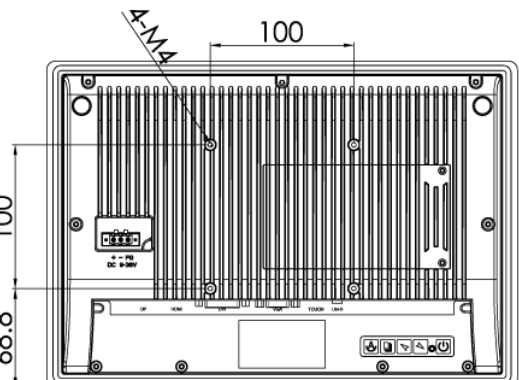
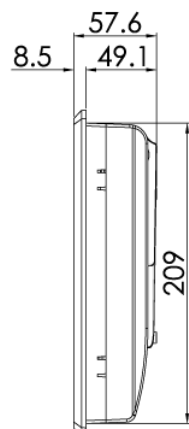
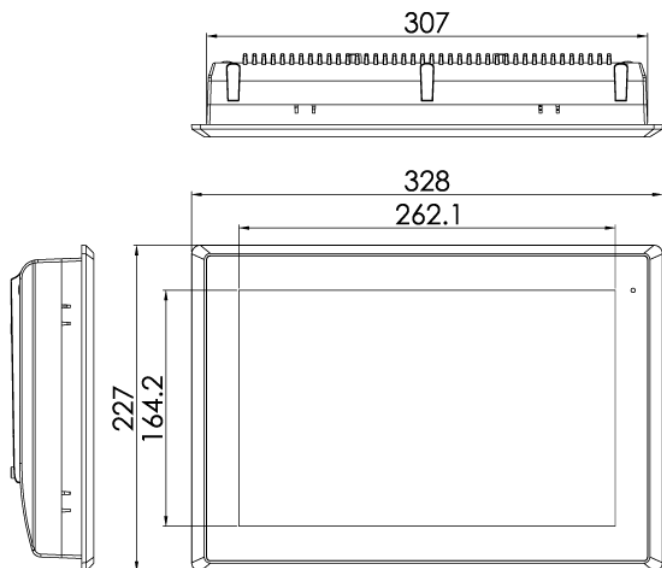


Face Avant	IP66
Construction	Façade et Châssis Aluminium
Alimentation	9~36 Vcc (standard) Boîtier externe : 12 Vcc/240 Vac
Consommation	0.55A@24 Vcc
Fixation	Encastrable / Vesa 100 / Mural *
Dimensions	328 x 227 x 57.6 mm
Découpes	309 x 211 mm
Poids	2.7 Kg

ENVIRONNEMENT



Ventilateur	Sans ventilateur / Radiateur
T° fonctionnement	0°C~50°C 0°C~60°C (Nous consulter)
T° stockage	-30°C~+70°C
Humidité	10~95% à 40°C (sans condensation)
Certifications	CE/FCC Class A



2

RÉFÉRENCES : FCV130R11

CONFIGURATION ET OPTIONS

Tactile

R = Tactile Résistif

C = Tactile Capacitif Projété

X = Non Tactile (*verre de protection anti-reflet*)

Interface Tactile

1 = USB

2 = Série RS232 (*uniquement sur Tactile résistif*)

X = Aucune (*uniquement sur non tactiles*)

Entrées Vidéo

1 = VGA + DVI + HDMI + Display Port

Adaptateur d'alimentation externe 12Vcc~240Vac

1 = Non inclus

2 = Inclus

OPTIONS COMPLÉMENTAIRES (CUMULABLES)

H = Haute Luminosité

O = Traitement du Verre Anti-buée

T = Température étendue -20°C~+60°C