

- Écran 24" TFT LCD
- Tactile Capacitif Projeté
- 1 x Display port + 1 x HDMI + 1 x DVI-D + 1 x VGA
- Façade Étanche IP66
- OSD à l'arrière
- Design Fanless (sans ventilateur)
- Chassis et Façade Aluminium



DÉSIGNATION :

Le FCV240 étanche IP66 en façade, est un écran offrant un rapport prix/performance exceptionnel.

Son écran de 24" permet d'afficher aisément les informations et programmes liées à votre installation.

Le FCV240 bénéficie d'un angle de vision confortable de 178/178 et d'une luminosité de 250 cd/m² (1000 cd/m² en option).

1

Design, résistant et fanless, cette solution est compatible avec les cartes vidéo standards et offre de nombreuses entrées vidéo : VGA, DVI, HDMI et Display Port.

INTERFACES

Entrées Vidéo	1 x Display port + 1 x HDMI + 1 x DVI + 1 x VGA
Audio	1 x Line-In
Contrôles et Indications (OSD)	Luminosité, Contraste, Position H/V, Équilibre des blancs, Autocalibration, 1 switch de sélection rapide des sources

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

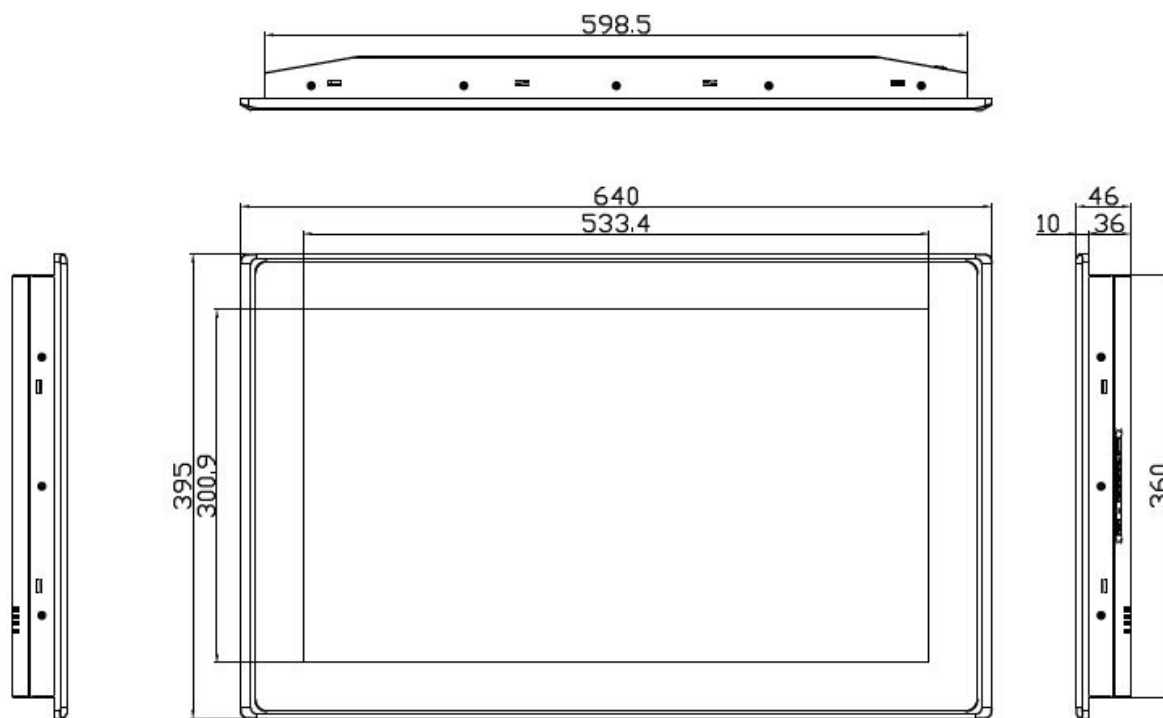
Face Avant	IP66
Construction	Châssis Aluminium Façade lisse Aluminium
Boutons / OSD	OSD à l'arrière
Alimentation	9~36 Vcc Boîtier externe 12 Vcc/240 Vac *
Consommation	1.8A @24 Vcc
Fixation	Encastrable, Vesa 200 x 100 mm
Dimensions	640 x 395 x 44 mm
Découpes	600 x 362 mm
Poids (Net)	8.9 Kg

SPÉCIFICATIONS ÉCRAN

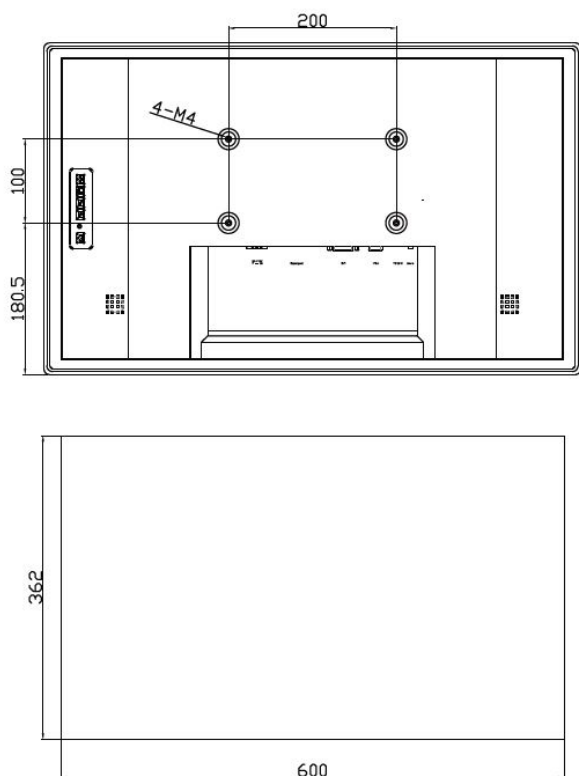
Écran	24" TFT LCD - Rétro-éclairage LED
Luminosité	250 cd/m ² , 1000 cd/m ² *
Contraste	3000 : 1
Résolution native	1920 x 1080 pixels
Technologie Tactile	Tactile Capacitif Projeté * ou Non Tactile* (avec verre de protection anti-reflet)
Port Tactile	USB
Angle de Vision	178 / 178
Durée de vie	50 000 H
Nombre de couleurs	16.7 Millions
Taille de l'écran	533 x 300 mm
Temps de réponse	7.4 ms

SPÉCIFICATIONS D'ENVIRONNEMENT

Ventilateur	Fanless (Sans ventilateur)
T° de fonctionnement	0°C ~50°C
T° de stockage	-30°C~+70°C
Humidité	10~90% à 40°C sans condensation



2



RÉFÉRENCES : FCV240C1111

CONFIGURATION ET OPTIONS

Tactile

- C = Tactile Capacitif Projeté
- X = Non Tactile (avec verre de protection anti-reflet)

Interface Tactile

- 1 = USB
- X = Aucune (uniquement sur non tactiles)

Entrées Vidéo

- 1 = VGA + DVI + HDMI + Display Port

Ports Audio

- 1 = 1 port Line-In

Adaptateur d'alimentation externe 12Vcc~240Vac

- 1 = Non inclus
- 2 = Inclus

OPTIONS COMPLÉMENTAIRES (CUMULABLES)

- H = Haute Luminosité (1000 cd/m²)
- O = Traitement du verre Anti-Buée

Document non contractuel