

- Écran 21.5" IPS à rétro-éclairage LED
- Tactile Capacitif Projeté Bi-points (*Verre trempé*)
- Résolution 1920 x 1080 pixels
- Luminosité ajustable
- Contraste 1000:1
- 1 port HDMI
- Face Avant Étanche IP65



DÉSIGNATION :

Ce moniteur vous offre un affichage Haute définition avec sa résolution Full HD et son écran IPS 21.5".

Visualisez les paramètres et synoptiques de votre installation et affichez les informations relatives à votre production. Le cMT-iM21 permet également de prendre le contrôle de votre IHM intelligent **cMT-FHDX-220** et ainsi d'afficher les paramètres, alertes et datas émanant de votre installation.

Ce moniteur industriel offre donc la possibilité de piloter l'ensemble de vos équipements avec beaucoup de fluidité et sa dalle tactile bipoints.

1

PORTS

USB (<i>Hôte</i>)	1 port USB 2.0
USB (<i>Client</i>)	1 port (<i>micro USB</i>)
Vidéo	1 port HDMI

SPÉCIFICATIONS ÉCRAN

Écran	21.5" IPS à rétro-éclairage LED
Luminosité	250 cd/m ² - Ajustable
Contraste	1000 : 1
Angle de vision	89/89/89/89
Résolution native	Full HD (1920 x 1080 pixels)
Technologie Tactile	Tactile Capacitif (<i>Verre trempé</i>)
Rétro-éclairage	LED
Nombre de couleurs	16.7 Millions
Taille de l'écran	197 x 148 mm
Résistance aux vibrations	10 à 25 Hz (directions X, Y, Z, 2G 30 minutes)

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

Étanchéité	IP65 / NEMA4 (<i>en façade</i>)
Boîtier	Aluminium
Alimentation	24 Vcc ±20%
Consommation	1.56A@24Vcc
Resistance électrique	500 Vac (1 minute)
Isolation électrique	Excède 50 MΩ à 500 VCC
Fixation	Encastrable / Vesa 100
Dimensions	546 x 354 x 56.2 mm
Découpes	532 x 340 mm
Poids	~4.9 Kg

SPÉCIFICATIONS D'ENVIRONNEMENT

Ventilateur	Sans ventilateur
T° de fonctionnement	0°C~50°C
T° de stockage	-20°C~+60°C
Humidité	10~90% (<i>sans condensation</i>)

Document non contractuel

