

ÉCRAN ÉTANCHE ÉTANCHE IP69K

24" - Inox ou Acier Noir

- Écran 24" TFT LCD
- Construction Inox, Étanche 6 Faces IP69K
- Tactile Capacitif Projeté ou Non Tactile *
- Résolution 1920 x 1080 pixels
- VESA 100 x 100 mm
- Port Tactile USB ou Série *
- Port VGA, DVI *, S-Vidéo *, RCA *



DÉSIGNATION :

Le FEE240 est un Moniteur Industriel 24" TFT LCD doté d'une conception spéciale et particulièrement résistante aux projections liquides avec sa Façade IP65 et avec sa construction Inox Étanche 6 faces IP69K.

Sa conception et ses qualités tactiles offrent une solution idéale pour des applications industrielles et des domaines tels que l'agroalimentaire, le tertiaire, le médical, le transport, l'environnement la chimie et autres applications spécifiques de Contrôle/Commande.

1

SPÉCIFICATIONS ÉCRAN

Écran	24" TFT LCD Rétro-éclairage LED
Contraste	500 : 1
Résolution native	1920 x 1080 pixels
Technologie Tactile	Capacitif Projeté ou Non Tactile *
Interface Tactile	USB ou RS232
Angle de Vision	170 / 160
Nombre de couleurs	16.7 Millions
Taille de l'écran	532 x 300 mm
Temps de réponse	5 ms
Dureté de surface	4G
Résistance aux vibrations	5-17Hz, 0.1" Double Amplitude CC
Tenue aux chocs	10G accélération CC (11ms)

PORTS DISPONIBLES

Entrées Vidéo	VGA, DVI *, S-Vidéo *, RCA *
OSD / Boutons	Luminosité, Contraste, Position H/V, Langue, Équilibre des blancs, Auto-calibration, 1 switch de sélection rapide des sources *

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

Étanchéité	Étanche 6 Faces IP69K
Construction (Façade / Chassis)	Boîtier et Façade Inox
Alimentation	9~36Vcc Boîtier externe : 12Vcc/240 Vac *
Consommation	2A@24Vcc
Fixation	VESA 100 x 100 mm / Fixation latérale *
Dimensions	630 x 400 x 60 mm
Poids	15.5 Kg

SPÉCIFICATIONS D'ENVIRONNEMENT

Ventilateur	Sans ventilateur
T° de fonctionnement	0°C~50°C
Humidité	20~80% à 40°C sans condensation

Document non contractuel

2

RÉFÉRENCES PRODUIT : FEE240C111

CONFIGURATION ET OPTIONS

Tactile

C = Tactile Capacitif Projeté
X = Non Tactile

Interface Tactile

1 = USB

Alimentation

1 = 9~36Vcc
2 = 240Vac

Entrées Vidéo

1 = VGA
2 = VGA + DVI + S-Vidéo + RCA

OPTIONS COMPLÉMENTAIRES (CUMULABLES)

B = Bouton Marche / Arrêt
O = Boutons OSD
L = Fixation latérale