ÉCRAN ENCASTRABLE 19"

300 cd/m² - Encastrable/Vesa - Tactile Résistif ou Non Tactile

- Écran 19" TFT LCD, 300 cd/m²
- Non Tactile, Tactile Résistif *
- OSD en Façade ou à l'Arrière *
- Encastrable / VESA 75 / Rackable *
- Port Tactile USB ou Série *
- Ports vidéo : 1 x VGA, 1 x DVI, 1 x HDMI, 1 x Display port
- Façade Étanche IP65, Acier Beige, Acier Noir *, ou Inox *



DÉSIGNATION:

Le **FPNP194** est équipé d'un écran TFT LCD de 19". Tactile résistif ou non tactile, cet écran bénéficie d'une construction résistante, avec une façade étanche IP65 en acier beige, acier noir ou inox.

Il représente ainsi une solution résistante et adaptée aux environnements difficiles (exposés aux poussières, à l'humidité...).

Cet écran dispose de plusieurs Entrées/Sorties vidéos. L'écran fournit un angle de vision très large, ainsi qu'une luminosité et un contraste adapté aux conditions d'éclairage difficiles. De plus, la configuration de l'écran est automatique et la technologie tactile offre une émulation souris, supportant le clic, le double-clic et le cliquer-glisser.

PORTS DISPONIBLES (A définir) Entrées Vidéo 1 x VGA, 1 x DVI, 1 x HDMI, 1 x Display port Contrôles et Indications Adaptateur automatique de l'affichage, Menu (OSD), Luminosité, Contraste, Position Horizontal / Vertical, Verrouillage de l'image, Équilibre de la couleur, Information vidéo, Détection de la mise sous tension et synchronisation.

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES		
Face Avant	IP65 / NEMA 4	
Construction	Façade Acier Beige, Acier Noir * ou Inox * Chassis Acier Noir	
Boutons / OSD	OSD en Façade ou à l'Arrière *	
Alimentation	9~36 Vcc 12 Vcc / 240 Vac (interne) *	
Consommation	1,5A @24 Vcc	
Fixation	Encastrable, Rackable *, Vesa 75	
Dimensions	467 x 379 x 65 mm	
Découpes	448 x 360 mm	
Poids	7.6 Kg	

SPÉCIFICATIONS ÉCRAN		
Écran	19"TFT LCD	
Luminosité	300 cd/m ²	
Contraste	800:1	
Résolution native	1280 x 1024 pixels	
Technologie Tactile	Non Tactile, Tactile Résistif *	
Port Tactile *	USB ou Série *	
Angle de Vision	160 / 160	
Durée de vie	50 000 H	
Nombre de couleurs	16.7 Millions	
Taille de l'écran	378 x 305 mm	
Temps de réponse	7 ms	
Résistance aux vibrations	5-500Hz 1G CC	
Tenue aux chocs	15G accélération CC (11ms)	

SPÉCIFICATIONS D'ENVIRONNEMENT

Ventilateur Sans ventilateur

T° de fonctionnement 0°C ~50°C

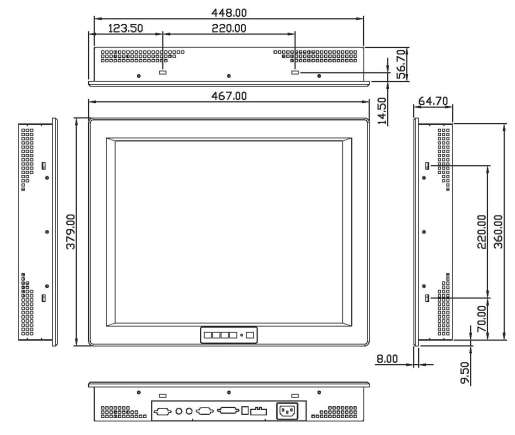
T° de stockage -20°C~+60°C

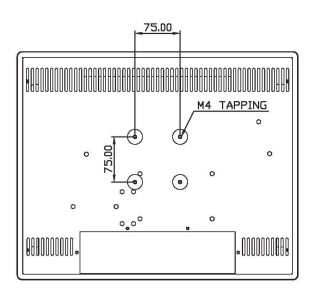
10~90% à 40°C sans condensation

(*) **Optionnel** FP-FPNP194 02-22

Humidité









RÉFÉRENCES: FPNP194NX1111

CONFIGURATION ET OPTIONS

Façade

N = Acier Noir

I = Inox

Tactile

R = Tactile Résistif

X = Non Tactile

Interface Tactile

1 = USB

2 = Série

X = Non Tactile

Type d'interface vidéo

1 = VGA + DVI + HDMI + Display port

OSD (Boutons)

1 = En façade

2 = À l'arrière

Alimentation

1 = Alimentation 9~36 Vcc (standard)

2 = 240 Vac (interne)

OPTIONS COMPLÉMENTAIRES

Montage

R = Rackable

(*) **Optionnel** FP-FPNP194 02-22