

MPN: 0070-24122-PVMIP

## PVM - Moniteur 22" pour une utilisation 24/7, résolution 1080P, caméra IP 2MP intégrée NDAA - PSU/POE

Objectif et applications pour moniteur de visualisation publique

**Supermarchés :** Imaginez que vous faites vos courses dans votre supermarché local et que vous vous apercevez soudainement sur un petit moniteur. C'est un PVM ! Ces moniteurs se trouvent couramment dans les supermarchés pour surveiller les zones de libre-service et parfois même au-dessus des allées du magasin.

**Sécurité et dissuasion :** Les entreprises utilisent principalement les PVM pour dissuader les comportements inappropriés et le vol. Elles y parviennent en enregistrant des images en direct tout en les affichant simultanément aux clients. La présence de PVM a entraîné une réduction de 50 % des vols par les clients et une augmentation de 30 % des bénéfices pour les supermarchés.

**Publicité et information :** Les PVM servent également de plateforme pour afficher des publicités, des informations aux clients et du contenu marketing, maximisant ainsi leur utilité.

Caractéristiques du produit :

Panneau LCD DID de niveau industriel, adapté à un fonctionnement continu 7x24.

Résolution physique de 1920x1080.

Temps de réponse rapide de 5 ms, sans effet de rémanence.

Adaptation de la dernière technologie de filtrage numérique 3D et de réduction du bruit numérique 3D.

Caméra IP HD 1080p intégrée.

Traitement numérique haute fidélité, vidéo brillante et vive.

WDR vrai de 120 dB pour fournir des images équilibrées, garantissant des images très détaillées.

Taille VESA : 100x100

- Industrial level DID LCD panel
- Suitable for extensive 7x24 continuous works
- Physical resolution of 1920x1080
- 5ms fast response time, no image ghosting
- Adapt newest 3D digital filtering and 3D digital noise reduction technology
- Built in 1080p IP camera
- High fidelity digital processing, brilliant and vivid video
- 120dB true WDR to provide balanced images, ensuring highly detailed images are seen
- VESA size: 100x100



## Caractéristiques

**Autres caractéristiques**

**Accessoires inclus**

Industrial PSU, Screw, Cable holder, Quick start guide

<b>Autres caractéristiques</b>	<b>Amélioration de l'image</b>	DNle digital image processing
	<b>Certification</b>	EMC Class A
	<b>Consommation électrique</b>	25 W
	<b>Dimensions (LxPxH)</b>	498 x 59 x 324 mm
	<b>Dimensions du colis (LxPxH)</b>	635 x 172 x 440 mm
	<b>Filtre de bruit</b>	Oui
	<b>Filtre du sabot</b>	3D
	<b>Haut-parleurs</b>	2x3W (Stereo)
	<b>Langue d'affichage</b>	English
	<b>Montage</b>	Stand mount, VESA mount 100 x 100 mm
	<b>Nombre de couleurs</b>	16,78 millions de couleurs
	<b>Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)</b>	1
	<b>Nombre de ports USB</b>	1
	<b>Poids</b>	4800 g
	<b>Rapport de contraste</b>	1000:1
	<b>Support mural compatible</b>	Vesa 100 x 100
	<b>Système de format du signal analogique</b>	PAL, NTSC, SECAM
	<b>Temps moyen entre pannes</b>	50000 h
	<b>Type d'écran</b>	TFT-LCD
	<b>Zone d'affichage active (l x h)</b>	476.64mm(W)×268.11mm(H) mm
<b>Conditions environnementales</b>	<b>Température d'opération</b>	-30 - +85 °C
<b>Connectivité</b>	<b>HDMI</b>	Oui
	<b>Nombre de ports DVI-D/DVI-I</b>	0
	<b>Nombre de ports VGA (D-Sub)</b>	1
	<b>Quantité d'interface DisplayPorts</b>	0
	<b>Quantité de ports HDMI</b>	2
	<b>Version HDMI</b>	2.0
<b>Contenu de l'emballage</b>	<b>Guide de démarrage rapide</b>	Oui
	<b>Support inclus</b>	Oui
	<b>Vis incluses</b>	Oui
<b>Design</b>	<b>Châssis avant</b>	Black
	<b>Couleur du produit</b>	Noir
	<b>Matériau du boîtier/corps</b>	Métal
	<b>position de marché</b>	Industriel
<b>Écran</b>	<b>Angle de vision horizontal</b>	178 °
	<b>Angle de vision vertical</b>	178 °
	<b>Format d'image</b>	16:9
	<b>Format d'image</b>	16:9
	<b>Luminosité de l'écran</b>	250 cd/m <sup>2</sup>

Écran	Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m <sup>2</sup>
	Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
	Pas de pixel	0.294(H)×0.294(V) mm
	Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
	Rétroéclairage à LED	Oui
	Taille de l'écran	22 "
	Taux de contraste	1000:1
	Technologie d'affichage	LCD, LED
	Temps de réponse	5 ms
	Type de rétro	LED
	Type HD	Full HD
	Ergonomie	Affichage multilingue à l'écran
Montage VESA		Oui
Norme VESA		100 x 100 mm
Informations sur l'emballage	crochets d'élévation inclus	Non
multimédia	Appareil photo intégré	Oui
	Haut-parleurs intégrés	Oui
	Mégapixel	2 MP
	Microphone intégré	Oui
	Nombre de haut-parleurs	2
Puissance	Consommation d'énergie (moyenne)	25 W
	Type de connecteur à douille	C13
représentation / réalisation	horaires de service (heures/jours)	24/7
Vendor information	Brand Name	Ernitec
	Homepage	<a href="http://www.ernitec.com">http://www.ernitec.com</a>
	Warranty	5 Année (s)

## Autres produits de cette série

Taille de l'écran	
10	0070-24110-PVMIP
22	0070-24122-PVMIP
27	0070-24127-PVMIP
32	0070-24132-PVMIP
43	0070-24143-PVMIP
55	0070-24155-PVMIP

## Autres photos

