



## MONITEUR LCD 18,5" BOÎTIER PLASTIQUE FORMAT 16:9 GGM CCMLCD18PP



LUMINOSITÉ  
250 CD/M<sup>2</sup>

16:9

AFFICHAGE  
16:9



RÉSOLUTION  
1366 X 768



CONTRASTE  
1000:1

Moniteur LCD 18,5"

Résolution HD 1366x768

Boîtier plastique

Format d'affichage 16:9

Idéal pour caméra IP en HD (1280x720)

### CONNEXIONS :

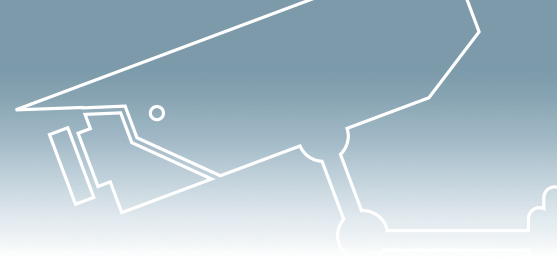
- Entrée HDMI x1
- Entrée VGA x1
- Entrée BNC x2
- Sortie BNC x1

Les moniteurs GIGAMEDIA sont conçus pour se conformer aux exigences du marché de la vidéoprotection CCTV. Les connectiques d'entrées BNC, VGA, HDMI du moniteur GIGAMEDIA **GGM CCMLCD18PP** répondront à la majorité des systèmes d'enregistrement. L'OSD (On screen Display) vous permettra de régler au mieux la qualité de votre image (contraste, luminosité ...) Le moniteur GIGAMEDIA **GGM CCMLCD18PP** intègre la technologie LCD TFT pour un rendu d'image limpide et nette avec un angle de visualisation jusqu'à 160°.

Le moniteur GIGAMEDIA **GGM CCMLCD18PP** offre une résolution de 1366 x 768 avec une luminosité élevée et un excellent contraste pour un rendu d'image exceptionnel des caméras de votre installation. D'un design sobre et discret le moniteur GIGAMEDIA **GGM CCMLCD18PP** s'intégrera facilement dans n'importe quel environnement (bureau, réception, magasin, etc ...)

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Moniteur LCD 18,5"
- Fonctionnalités OSD
- Format d'affichage 16:9
- Résolution HD 1366 x 768
- Angle de visualisation H/V 160°
- Support VESA (75mm)



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### CARACTÉRISTIQUES

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Modèle                  | GGM CCMLCD18PP        |
| Boîtier                 | Plastique             |
| Taille de l'écran       | 18,5" (47cm)          |
| Zone d'affichage active | 409,8 x 230,4mm (LxH) |
| Mode d'affichage        | 16:9                  |
| Type LCD                | LCD TFT               |
| Résolution              | 1 366 x 768           |
| Affichage Couleur Max   | 16,7M                 |
| Taille de pixel         | 0,300 x 0,300mm       |
| Luminosité              | 250 cd/m <sup>2</sup> |
| Contraste               | 1000:1                |
| Angle de vue (H/V)      | 160°/160°             |
| Temps de réponse        | 5ms                   |
| Fréquence Verticale     | 60Hz                  |
| Audio                   | Non                   |

### ENTRÉE ET SORTIE

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Entrée/sortie Composite  | 2 x BNC entrée<br>1x BNC sortie (1Vp-p 75 Ohms) |
| Entrée VGA               | 1 entrée D-Sub HD 15 Pin                        |
| Entrée HDMI              | 1 entrée  |
| PIP (Picture in Picture) | Non   |

### VIDÉO

|         |                |
|---------|----------------|
| Système | PAL/NTSC/SECAM |
|---------|----------------|

### MENU OSD

|           |   |
|-----------|---|
| Langue    | Anglais/Français  |
| Fonctions | Ajustement automatique, Luminosité, Contraste, Positions : horizontale/verticale, horloge, phase, couleur, langue ... |

### ALIMENTATION

|                        |  |
|------------------------|--|
| Alimentation d'entrée  | Externe 12VDC 4A<br>(alimentation incluse) |
| Consommation max       | < 35W                                      |
| Mode veille            | < 3W                                       |
| Gestion d'alimentation | VESA DPMS                                  |

### DIVERS

|                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Support VESA              | 75mm                              |
| Pied Amovible             | Oui (fixation murale non incluse) |
| Télécommande              | Oui                               |
| Poids Net/Global          | 2,4kg / 4,25kg                    |
| T° de fonctionnement      | -10° à 65°                        |
| Humidité (fonctionnement) | 20% - 90% (max)                   |
| T° de stockage            | -10° à 65°                        |
| Humidité (stockage)       | 20% - 90% (max)                   |
| Certification             | CE, RoHS, CCC, FCC                |
| Dimensions                | 445.4 x 136.97 x 331.9mm          |
| Garantie                  | 2 ans                             |

### ACCESSOIRES (NON INCLUS)

|                 |                                      |
|-----------------|--------------------------------------|
| GGM CORDHDMI10M | Cordon vidéo HDMI 1.4 high speed 10m |
| GGM CORDHDMI5M  | Cordon vidéo HDMI 1.4 high speed 5m  |
| GGM CORDHDMI2M  | Cordon vidéo HDMI 1.4 high speed 2m  |

## ACCESSOIRES INCLUS



TÉLÉCOMMANDE



ALIMENTATION



MANUEL



CABLE VGA  
(1,5M)

### VOTRE INTERLOCUTEUR CONSEIL