



Moniteur 43P plastique 4K 3 entrées HDMI et 1 entrée DP haut-parleurs intégrés. Fonctionnement 24/7 pour des applications de sécurité Temps de réponse 5 ms technologie TFT-LED format 16:9 MTBF 50 000 heures

GGM CCMLCD43PP4K



L'écran 43 pouces GIGAMEDIA permet un affichage de vidéos jusqu'à une résolution 4K. Il est conçu pour une utilisation 24/7 grâce à une électronique de qualité et une dalle traitée anti-marquage. Il dispose d'entrées HDMI et DP (Display port) pour y connecter différentes sources simultanément. Cet écran est fourni avec ses pieds pour une installation sur table. Il est également possible de l'installer sur un mur grâce à une compatibilité VESA. Il dispose d'un angle de vue très large permettant un rendu de qualité dans toute les positions. Il dispose également de haut-parleurs intégrés pour une diffusion du son.

Caractéristiques Article

• Caractéristiques affichage

- Taille de l'écran (pouces) : 43
- Zone d'affichage active (mm) : 941.18 x 529.14
- Mode d'affichage : 16:9
- Type de dalle : TFT-LED
- Résolution native (pxl) : 3840 x 2160
- Résolutions supportées : 480P, 576P, 720P, 1080i, 1080P, 4K
- Affichage couleur : 1.073G
- Pas de pixel (mm) : 0.294(H)x0.294(V)
- Luminosité (cd/m2) : 350
- Contraste : 4000:1
- Taux de rafraichissement : 120hz
- Angle de visualisation (H/V) : 178°/178°
- Temps de réponse (ms) : 5
- Rétro-éclairage : LED
- Allumage automatique : Oui

• Entrée & Sortie

- HDMI-CEC : Non
- HDMI 2.0 : 3
- VGA : Non
- DP : 1
- USB : 1
- Alimentation : 220V AC
- Haut-parleur : 2 x 3W

• Vidéo

- Standard : PAL/NTSC/SECAM
- Contrôle OSD : Ajustement automatique, Luminosité, Contrast, Position H/V, horloge, Phase, Couleur, Langue
- Filtre peigne 3D : Oui
- Technologie réduction de bruit 3D numérique : Oui
- Type de montage : Montage sur pied, VESA 200
- Alimentation (AC/DC) : 220V AC
- Plage température de fonctionnement : -30 +85°C



◦ Consommation (W) :