



Fiche Produit

GEL-15DVB

TruVision™ Moniteur LCD 15", 1024 x 768, BNC, VGA, S-Vidéo

Présentation

La nouvelle gamme de moniteurs LCD Couleur TruVision™ de GE Security offre une solution économique pour l'affichage vidéo. Conçue pour des années d'utilisation avec un rendu clair et fiable.

La nouvelle gamme de moniteurs LCD Couleur TruVision™ de GE Security offre une solution économique pour l'affichage vidéo. Conçue pour des années d'utilisation avec un rendu clair et fiable.

Le moniteur TruVision™ 15" est équipé de filtres en peigne 2D (2D comb filters) offrant une meilleure qualité d'image en particulier lors de la capture vidéo. A 500:1 ratio de contraste, des images claires et une durée de vie de la lampe de 30.000 heures, répondant de manière efficace aux applications en vidéo protection.



Caractéristiques

- Peigne numérique 2D (2D comb filters) pour une plus haute qualité d'image
- Affichage multi-langue sur écran (OSD) en 7 langues
- Rapport de contraste élevé 500:1 pour des noirs plus sombres et des blancs plus blancs
- De multiples entrées, y compris 1 x BNC In/ Out, 1 x S-Video In / Out, entrée VGA
- S-vidéo, entrée / sortie vidéo pour une amélioration par rapport à la vidéo composite
- 5/11 ms of fast response time
- Durée de vie de la lampe de 30.000 heures

GEL-15DVB

TruVision™ Moniteur LCD 15", 1024 x 768, BNC, VGA, S-Vidéo

Caractéristiques techniques

Moniteur

- Taille de l'écran 15"
- Taille d'affichage 304 x 228 mm
- Matrice Matrice Active TFT
- Résolution Max. 1024 x 768 @ 60Hz (XGA)
- Taille Pixel 0.297 x 0.297 mm
- Luminosité 250 cd/m²
- Taux de contraste 500:1
- Aspect Ratio 5:4
- Angle de vision (H / V) 140°/ 125°
- Nombre de Couleurs 16.2 million
- Temps de réponse. (Tr/Tf) 5/11 ms
- Système Vidéo NTSC/PAL
- Fréquence (H): 31.5 à 80 KHz (H)
- Fréquence (V) 56 à 75Hz (V)
- Lampe : Durée de vie 30,000 heures
- Vidéo ent./sortie (Type BNC) 1/1
- S-Vidéo entrées/sortie 1/1
- Entrée VGA (15Pin D-sub) 1
- Multilingue: Anglais, Français, Allemand, Espagnol, Italien, Japonais, Chinois
- VESA Standard Compatible: Oui

Alimentation

- Electriques AC100 - 240 V, 50/60 Hz; DC 12 V adaptateur (Auto Switching)
- Consommation 30 W/ 0,5 W
- Poids net 4 kg
- Poids brut 6 kg
- Finition/Support Noir / Oui
- Taille Monture VESA 100 x 100 mm (BS M4 x 10 mm Visser) 75 x 75 mm
- Dimensions: 424 x 419 x 170 mm

Comment commander

GEL-15DVB
TruVision™ Moniteur LCD 15", 1024 x 768, BNC, VGA,
S-Vidéo

