



Groupe Arck Ingénierie

CEM-12

Moniteur vidéo écran 12" (31 cm)

Définition >800 lignes et commandes en face avant protégée par une trappe



Moniteur monochrome 12" dans un boîtier en acier résistant. Plus de 800 lignes de résolution au centre, tube à fort contraste, ce moniteur est conçu pour des applications en milieu industriel et est capable de fournir des images de qualité pendant longtemps.

Tube de haute qualité

Avec plus de 800 lignes de résolution au centre et une géométrie de qualité professionnelle pour éviter les distorsions, l'image est fidèlement reproduite dans tous ses détails.

Circuits électroniques professionnels

Ce moniteur utilise des circuits à large bande passante. Le circuit d'amélioration de l'image inclut le contrôle permanent des noirs et du contraste pour une meilleure qualité d'image.

Compatibilité

L'entrée vidéo est compatible avec les caméras et magnétoscopes CCIR actuels. Elle se fait sur un connecteur BNC doté d'une boucle de sortie chargée en 75 Ω

Fabrication solide

Ce moniteur est construit sur un châssis en acier. Toutes les commandes se trouvent derrière le volet situé à l'avant.

Aspect attrayant

Le cadre à l'avant est en plastique moulé par injection, ce qui donne au moniteur un style compact et moderne.