



Moniteur vidéo LCD Portable

Test Moniteur Autonome - Réf. **CSK-001**



Le moniteur vidéo LCD couleur **CSK-001** est destiné au personnel de terrain pour le contrôle visuel de toute source vidéo analogique PAL ou NTSC.

Il présente des images vidéo claires et bien définies permettant le réglage des optiques et le cadrage des caméras.

Son boîtier en ABS antichocs et son backlight à LED lui assure solidité et longue durée de vie. Grâce à son alimentation par piles ou batteries rechargeables et à son mode de fixation au poignet, il est le compagnon idéal des installateurs de caméras.

Points Forts

- ◆ Dalle TFT-LCD à haut contraste
- ◆ Présentation impeccable
- ◆ Déploiement instantané
- ◆ Menus OSD avec réglages de luminosité

APPLICATIONS

- ◆ Installation de matériel vidéo
- ◆ Contrôle des sorties DVR
- ◆ Instrumentation industrielle
- ◆ Robotique mobile

DESCRIPTION

Moniteur vidéo couleur (utilisable en noir & blanc) équipé d'une matrice active TFT 90 mm (3,5") offrant des angles d'observation importants 120° horizontal et 110° vertical.

Présenté en boîtier caréné brun, il est fourni avec son chargeur de batterie et alimentation secteur, + un étui en cuir avec fixation au poignet.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Définition : 960 (H) x [3x 234] (V) pixels.
Couleur par arrangement mosaïque (RGB STRIPE)
Entrée vidéo composite 1 Vcc/75 Ω sur BNC
Compatible PAL, NTSC, CCIR, commutation auto
Réglages par menus OSD (On Screen Display)
Alimentation 8 piles AA ou batteries (non fournies) ou bloc secteur 12 VDC (non inclus)
Consommation très faible : 2 W
Température de fonctionnement -10°C à +60°C
Stockage: -25°C à +80°C - Humidité 85% RH max.
Dimensions extérieures: 93 x 93 x 23 mm - 550g

