

# MONITEUR VIDEO LCD «LOOP» 19"

## SV 19



- Moniteur Vidéo LCD 48 cm
- Image haute définition (1280x1024)
- Réglage des composantes couleurs (R,V,B)
- Bouton de basculement de source en façade
- Rapidité de commutation
- Mémorisation de la dernière source sélectionnée
- En montage mural ou sur pied

**La solution élégante et fonctionnelle IPURE pour vos besoins d'affichage chaîné !**

# MONITEUR VIDEO LCD «LOOP» 19"

## SV 19

Fonctionnalités optimales et design épuré font du moniteur SV 19 une solution efficace et élégante pour tous les besoins d'affichage et de surveillance !

La mobilité exceptionnelle de l'écran SV19 sur son pied permet de le positionner à souhait (vertical, oblique, horizontal), son angle de vue optimal (160°x160°) assure une visibilité parfaite.

Dotés d'une entrée et d'une sortie BNC, les moniteurs SV19 sont chaînables et permettent d'assurer un affichage simultané à partir d'une source unique.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - 1921MLA08

|              |  |  |
|--------------|--|--|
| DALLE        | Taille<br>Type<br><br>Angle de Vue (H x V)<br>Couleurs<br>Luminosité<br>Ratio d'Aspect / Nombre de Pixels<br>Ratio de Contraste<br>Résolution<br>Taille de Pixel<br>Taille Image Visible (L x H)<br>Temps de Réponse - Tr/Tf ISO (GTG) | 19" / 482,6 mm (diagonale)<br>a-Si TFT (4CCFL)<br>Hard Coating (3H)<br>Black Anti-Glare, low reflection coating<br>160° x 160° (CR=5)/ 150° x 135° (CR=10)<br>16,7 M (RGB 6-Bits)<br>300 cd/m2<br>5:4 - 1,25 / 3932160 pixels<br>500 : 1<br>1280 x RGB x 1024<br>0,294 mm<br>376,32 x 301,06 mm<br>3 / 10 (6 ms GTG) |
| VIDEO        | Résolution Max.<br>Signal d'Entrée   | 1280 X 1024 @ 75Hz (SXGA)<br>Analogique RGB 0,7/1,0Vp-p, 75 ohms<br>Composite Sync, Separate Sync,<br>Sync On Green  |
| AUDIO        | Haut-parleurs  | 2 x 2 Watts  |
| E/S PORTS    | Entrée Audio<br>Entrée Composite Vidéo (CVBS)<br>Entrée S-Vidéo<br>Entrée VGA<br>Sortie Audio<br>Sortie Vidéo  | 1 x RCA (L/R)<br>1 x BNC 75 Ohms (CVBS)<br>1 x MINI DIN 4 PIN (Y/C)<br>1x D-SUB 15 PIN (VGA)<br>1 x RCA (L/R)<br>1 x BNC 75 Ohms (CVBS)<br>1 x MINI DIN 4 PIN (Y/C)  |
| FONCTIONS    | Mise en veille AUTO<br>OSD (On Screen Display)<br>Réglage de l'Image<br>Réglages Audio   | 10 min<br>Oui<br>Oui par OSD<br>Oui par OSD  |
| ALIMENTATION | Boîtier d'alimentation<br>Alimentation<br>Consommation Marche /Veille  | AC 100 - 260V, 50 / 60 Hz<br>DC 12 Volts - 4,0 A<br>35 Watts / 5 Watts   |
| DIVERS       | Certifications<br>Dimensions (HxLxP) (hors accessoires) / Dimensions (HxLxP)<br>Montage Mural<br>Pied Amovible<br>Poids Brut / Poids Net<br>Code Barre EAN 13  | FCC, CE, MIL, UL<br>508 x 495 x 50 mm / 508 x 495 x 155 mm<br><br>Compatible VESA (75 x 75 mm)<br>Oui<br>5,4 kg / 7,4 kg<br>3760083851780  |