

## SV 17

compatible  
PC

17"

5/4

entrée  
VGAHDentrée  
BNCHaut  
ParleursVESA  
Support Mural

LOOPING



## PRESENTATION

Le moniteur SV 17, équipé d'une dalle a-Si TFT, affiche une image d'une qualité exceptionnelle, avec une luminosité de 420 cd/m<sup>2</sup>, un ratio de contraste de 700:1, des angles de vue extra larges et un traitement anti-reflet.

Sa connectique dédiée aux installations de vidéo en circuit fermé (CCTV) - BNC, S-Video, VGA - est associée à un contrôleur vidéo optimisé intégrant les dernières technologies de contrôle numérique de l'image : dé-entrelacement (DCDI - Directional Correlational Deinterlacing Image) et un filtre peigne numérique 3D (3D Digital Comb Filter).

Ce contrôleur multistandard PAL, SECAM, NTSC, permet un excellent rendu vidéo (jusqu'à 625 lignes) et offre un temps de commutation entre 2 signaux inférieur à 10 ms.

Il intègre une fonction Looping Vidéo + Audio et évite toute perte de qualité du signal en montage d'écrans en série, grâce à système électronique dédié.

Le SV 17 est aussi un modèle ergonomique avec une résolution de 1280x1024, un bouton de basculement de source en façade et une fonction de mémorisation de la dernière source sélectionnée.

Son image, en réglage automatique ou manuel du gamma et des couleurs en séparés (R, V, B), lui assure une adaptation parfaite aux conditions de luminosité ambiante.

Doté d'un cadre fin, d'un pied réglable amovible et d'une préparation pour montage mural VESA 100, le SV 17 garantit une visibilité et un confort d'utilisation optimal notamment pour une utilisation en multi-écrans.

Egalement équipé d'une vitre de protection, il conviendra pour les installations les plus spécifiques.

L'excellence de ces caractéristiques techniques fait du moniteur SV 17 la référence en matière d'affichage professionnel dans toutes les situations !

## POINTS FORTS

- Entrées et Sorties multisources : BNC, S-Video, VGA (entrée)
- Fonction Looping Vidéo + Audio
- Pas de perte de signal en montage en série
- Traitement numérique avancé de l'image : DCDI / Filtre peigne 3D
- Temps de réponse inférieur à 10 ms
- Réglages Gamma et Couleurs en séparé (R,V,B)
- Bouton de basculement de source en façade
- Vitre de protection, montage mural VESA, pied amovible

## SV 17

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - 1721MSA08

DALLE	
Type	TFT LCD
Taille	17" / 432 mm (Diagonale)
Angles de Vue (H x V)	160° x 160° (CR=5) 140° x 150° (CR=10)
Couleurs	> 16,2 M (RGB 8-Bits)
Luminosité / Ratio de Contraste	420 cd/m <sup>2</sup> / 700 : 1
Nombre de Pixels / Ratio d'Aspect	3932160 / 5:4 - 1,25
Résolution	1280 x 1024 (SXGA)
Taille de Pixel	0,264 mm
Taille Image Visible (L x H)	337,92 x 270,34 mm
Temps de Réponse - Tr/Tf ISO - GTG	3 / 10 ms - 6 ms GTG
VIDEO	
Résolution Conseillée / Résolution Max. Sync.Horizontal / Sync.Verticale	1280 X 1024 @ 75Hz / 1280 X 1024 @ 75Hz 53 ~ 80 KHz / 50 ~ 75 Hz
AUDIO	
Haut-Parleurs	2 x 2 Watts
E/S PORTS	
Entrée Antenne (TV/CATV) Entrées Audio	Non 1 x 2 RCA (L/R) ; 0,7 V pp @ 1KHz 1 x Stéréo Jack (3,5 mm) ; 0,7 V pp @ 1 KHz
Entrée Component (YCbCr) / HDTV (YPbPr)	Non / Non
Entrée Composite Vidéo (CVBS)	1 x BNC ; 1,0 V pp @ 75 Ohms
Entrée DVI / HDMI	Non
Entrée Péritel	Non
Entrée S-Vidéo	1 x DIN-4 ; 1 V pp @ 75 Ohms
Entrée VGA	1x D-Sub 15 pin ; 0,7 V pp @ 75 Ohms
Sortie Audio / Sortie Casque	1 x Stéréo Jack (3,5 mm) ; 0,7 V pp @ 1 KHz / 1 x Stéréo Jack (3,5 mm) ; 0,7 V pp @ 1 KHz
Sortie Vidéo	1 x BNC ; 1,0 V pp @ 75 Ohms (CVBS) 1 x DIN-4 ; 1 V pp @ 75 Ohms (Y/C)
FONCTIONS	
Alimentation	Interrupteur On/Off en façade
Calibrage Auto	Oui
Capteur de Luminosité	Non
Horloge	Non
Lecteur de Cartes	Non
Muet	Oui
OSD (On Screen Display)	Oui
Réglages de l'Image	Luminosité, Contraste, Netteté, Phase, Horloge Couleur : Gamma, Température, RVB séparés
Réglage Audio	Volume, Muet
ALIMENTATION	
Boîtier d'Alimentation / Alimentation Consommation Marche / Consommation Veille	AC 100 - 260V, 50 / 60 Hz / DC 12 Volts - 3,5 A 35 Watts / 5 Watts
DIVERS	
Certifications	FCC, CE, ROHS
Dalle Tactile	Non
Dimensions (HxLxP) Hors Access. / Avec	449 x 430 x 50 mm / 449 x 430 x 150 mm
Montage Mural	VESA 100 compliant
Pied Amovible	Oui
Poids Net / Poids Brut	4,9 Kg / 6,6 Kg
Vitre de Protection	Oui
Code barre EAN 13	3760083851773