

AV22

compatible
PC

22"

temps de réponse
5 ms

Haut-Parleurs

entrée
VGA HDentrée
BNCentrée
DVIVESA
Support Mural

PRESENTATION

Le moniteur vidéo AV22 est équipé d'une dalle TFT-LCD, traitée antireflet, avec une résolution de 1680 x 1050, et bénéficiant d'un excellent rendu des couleurs (contraste de 1000:1).

Il dispose de série d'une connectique complète adaptée aux installations de Vidéo en Circuit Fermé (CCTV) - Composite BNC, Y/C S-Video, et peut également être utilisé pour toute application informatique grâce à une connectique VGA HD et DVI-D.

Ces fonctions sont associées à un contrôleur vidéo exclusif optimisé. Il permet en outre un excellent rendu vidéo jusqu'à 625 lignes.

Avec un encombrement minimal grâce à son cadre fin, le moniteur vidéo AV22 est spécifiquement conçu pour toutes les applications vidéo professionnelles et s'intègre facilement à tous les environnements de travail : moniteur de contrôle vidéo, signalisation de sécurité, borne d'information, cabinet médical... en remplacement des moniteurs vidéo traditionnels ou de plus petite taille.

Ergonomie et robustesse sont les points forts du moniteur AV22 : il dispose d'un châssis compact, un cadre fin et solide pour un gain de place maximal, en particulier dans toutes les installations multi-écrans.

Ce moniteur dispose également d'un pied inclinable amovible pour une installation murale VESA 100 facilement réalisable.

De plus, l'ensemble des connecteurs situés à l'arrière est facilement accessible et leur positionnement permet une connexion facilitée même lors d'une installation en montage mural.

Enfin, les réglages les plus fins de l'image et de la couleur pourront être réalisés via un menu OSD complet, intuitif et simple.

Toutes ces qualités font du moniteur vidéo AV22 un outil de choix pour tous les professionnels de la sécurité et de la vidéosurveillance souhaitant un moniteur de grande taille.

POINTS FORTS

- Dalle LCD 22" et temps de réponse de 5 ms
- Traitement antireflet, contraste élevé de 1000:1
- Entrées multi-sources : VGA HD, DVI-D, Vidéo Composite (BNC), S-Video, Audio RCA-CINCH, Stéréo Mini Jack
- Réglages personnalisés de l'image et de la couleur en coordonnées RVB séparées
- Cadre fin
- Haut-Parleurs 2 x 2 W intégrés
- Compatible montage mural VESA 100

AV22

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - AV 22 (4022DMV371)

DALLE	
Technologie Type	TFT LCD TN Black Anti-Glare, Low Reflection Coating
Taille	51,05 cm / 22" (Diagonale)
Angles de vue (H x V)	170° x 160°
Couleurs	16,7 M (RGB 8-Bits)
Luminosité / Ratio de Contraste	300 cd/m ² / 1000:1
Nombre de Pixels / Ratio d'Aspect	1764000 / 16:10 - 1,6
Résolution native	1680 x 1050 pixels (SXGA+)
Taille de Pixel	0,282 mm
Taille Image Visible (L x H)	473,8 x 296,1 mm
Temps de Réponse - Tr/Tf ISO (GTG)	1,5 / 3,5 (5) ms
VIDEO	
Résolution Conseillée / Résolution Max. Résolutions Supportées	1680 x 1050 @ 60 Hz / 1680 x 1050 @ 75 Hz 1680 x 1050 @ 60 ~ 75 Hz 1440 x 900 @ 60 ~ 75 Hz 1024 x 768 @ 60 ~ 75 Hz 800 x 600 @ 60 ~ 75 Hz 640 x 480 @ 60 ~ 75 Hz 720 x 400 @ 60 ~ 75 Hz
Nombre de lignes	480/ 576 / 525 / 625 lignes
Synchronisation Horizontale / Verticale	30 ~ 85 KHz / 60 ~ 75 Hz
Signal d'Entrée	Analogique RVB, Composite Sync, Separate Sync, Sync on Green
Désentrelacement	Oui
Correction Gamma	Oui
AUDIO	
Haut-Parleurs	2 x 2W (RMS)
E/S PORTS	
Entrée Audio	2 x RCA ; 0,7 V pp @ 1 Khz 1 x Stereo Mini Jack ; 0,7 V pp @ 1 KHz
Entrée Component (YCbCr) / Entrée Component HDTV (YPbPr)	Non / Non
Entrée Composite Vidéo (CVBS)	1 x BNC ; 1,0 V pp @ 75 Ohms
Entrées DVI / HDMI	1 x DVI-D Dual Link 24 pin
Entrée Péritel	Non
Entrée S-Video	1 x DIN-4 ; 1 V pp @ 75 Ohms
Entrée VGA	1 x D-Sub HD 15 pin ; 0,7 V pp @ 75 Ohms
Sortie Vidéo	Non
Sortie Casque	1 x Stereo Mini Jack ; 0,7 V pp @ 1 KHz
FONCTIONS	
PIP/POP	Non
Calibrage Auto	Oui : Image, Couleur
Muet	Oui
Mise en veille Auto.	Non
OSD (On Screen Display)	Oui, 8 langues
Réglages de l'Image	Luminosité, Contraste, Netteté, Phase, Horloge Couleur : Gamma, Température, RVB séparés Volume
Réglage Audio	
ALIMENTATION	
Boîtier d'Alimentation / Alimentation Ecran	Interne / AC 90 ~ 260 V, 50 / 60 Hz
Consommation Marche / Veille	35 W / 5 W
Economie d'Energie	VESA, DPMS Standard, EPA Energy Star compliant
DIVERS	
Certifications	FCC, CE, ROHS
Dimensions (HxLxP) Hors Access. / Avec	344 x 516 x 68 mm / 409 x 516 x 230 mm
Montage Mural	VESA 100 Compliant
Pied Amovible	Oui
Poids Net / Poids Brut	6,5 Kg / 5,5 Kg
Vitre de Protection	Non
Code Barre EAN 13	3760083853715