

# MONITEUR VIDEO LCD 17"

## AV 17



Nouveau design



- Entrées multi-sources : RCA/BNC, S-Vidéo, VGA
- Contrôleur Vidéo PAL / SECAM / NTSC
- Temps de commutation inférieur à 10 ms
- Réglage Gamma et Couleurs en séparé (R,V,B)
- Haute luminosité 420cd/m<sup>2</sup>, excellent ratio de contraste 650:1
- Montage mural VESA, pied amovible, bords fins

La solution vidéo surveillance par IPURE !



# MONITEUR VIDEO LCD 17"

## AV 17

Ce moniteur vidéo, équipé d'une dalle Crystal Clear® à haute luminosité, affiche un rendu des couleurs exceptionnel et bénéficie d'un angle de vue extra large.

Sa connectique adaptée aux installations de vidéo en circuit fermé (CCTV) – BNC/RCA, S-VHS, Loop Audio – est associée à un contrôleur vidéo exclusif optimisé. Multistandard (PAL / SECAM / NTSC), il permet un excellent rendu vidéo (jusqu'à 625 lignes) et un temps de commutation entre 2 signaux inférieur à 10 ms.

L'ergonomie est le point fort du moniteur AV17 avec une résolution de 1280x1024, un écran aux bords fins pour une utilisation en multi-écrans facilitée, un pied amovible, une préparation pour montage mural VESA 75 et une mémorisation de la dernière source sélectionnée.

L'ensemble de ces qualités font du moniteur vidéo AV17 l'écran qui satisfait les professionnels de la sécurité les plus exigeants !

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - 4017MV204

|              |  |   |
|--------------|--|---|
| DALLE        | Type<br>Grade<br>Taille<br>Type<br>Angle de Vue (H x V)<br>Couleurs<br>Durée de Vie Lampe<br>Luminosité / Ratio de Contraste<br>Nombre de Pixels / Ratio d'Aspect<br>Résolution<br>Taille de Pixel<br>Taille Image Visible (L x H)<br>Temps de Réponse - Tr/Tf ISO (GTG) | TFT LCD - CRYSTAL CLEAR HB®<br>A (2/2/5)<br>17" / 431,8 mm (diagonale)<br>a-Si TFT - Hard Coating (3H), Glare Treatment<br>160° x 160° (CR=5) - 140° x 140° (CR=10)<br>> 16,2 M (RGB 8-Bits)<br>40 000 hrs<br>420 cd/m2 / 650 : 1<br>3932160 / 5:4 - 1,25<br>1280 x RGB x 1024<br>0,264 mm<br>341,9 x 274,44 mm<br>2 / 6 ms (4 ms GTG)  |
| VIDEO        | Contrôle Numérique de l'image<br>Correction Gamma<br>Divers<br><br>Résolution Supportées<br><br>Résolution Conseillée / Résolution Max.<br>Resolutions Vidéo<br>Signal d'Entrée<br><br>Sync.Horizontal / Sync.Verticale  | REALTEK®<br>Oui<br>Temps de Commutation : CVBS to Y/C : < 0,2 sec<br>CVBS to CVBS : < 0,01 sec<br>1280 x 1024 @ 60 ~ 75 Hz<br>1024 x 768 @ 60 ~ 75 Hz<br>800 x 600 @ 60 ~ 75 Hz<br>640 x 480 @ 60 ~ 75 Hz<br>720 x 400 @ 60 ~ 70 Hz<br>1280 x 1024 @ 60 Hz / 1280 X 1024 @ 75Hz (SXGA)<br>480/ 576 / 525 / 625 lines<br>Signal : Analogique RGB 0,7/1,0Vp-p, 75 ohms<br>Sync : Composite Sync, Separate Sync, Sync On Green<br>Vidéo : PAL / SECAM / NTSC<br>40 ~ 70 KHz / 50 ~ 76 Hz |
| AUDIO        | Haut-Parleurs  | 2 x 2 Watts   |
| E/S PORTS    | Entrée Antenne (TV/CATV)<br>Entrée Audio<br><br>Entrée Component (YCbCr) / Entrée Component HDTV (YPbPr)<br>Entrée Composite Vidéo (CVBS)<br>Entrée DVI / HDMI<br>Entrée Péritel<br>Entrée S-Vidéo<br>Entrée VGA<br>Sortie Audio / Sortie Casque<br><br>Sortie Vidéo     | Non<br>1 x 2 RCA (L/R) ; 0,7 V pp @ 1KHz<br>1 x Stéréo Jack (3,5 mm) ; 0,7 V pp @ 1 KHz<br>Non / Non<br>1 x RCA ; 1,0 V pp @ 75Ohms (Adaptateur BNC Inclus)<br>Non<br>Non<br>1 x DIN-4 ; 1 V pp @ 75Ohms<br>1x D-Sub 15 pin ; 0,7 V pp @ 75Ohms<br>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<br>Non   |
| FONCTIONS    | Alimentation<br>Calibrage Auto<br>Capteur de Luminosité<br>Economie d'Energie<br>Mise en veille AUTO<br>Muet<br>OSD (On Screen Display)<br>Plug and Play<br>Réglage de l'Image<br>Réglages Audio   | Interrupteur On/Off en façade<br>Image, Couleur<br>Non<br>Vesa Dpms Standard EPA Energy Star compliant<br>10<br>Oui<br>Oui (1 page 8 langues)<br>DDC 1 & DDC 2B<br>Luminosité, Contraste, Netteté, Phase, Horloge<br>Couleur : Gamma, Température, RVB séparés<br>Volume  |
| ALIMENTATION | Boîtier d'Alimentation / Alimentation<br>Consommation Marche / Consommation Veille   | AC 90 - 260V, 50 / 60 Hz / DC 12 Volts - 4,0 A<br>35 Watts / 5 Watts  |
| DIVERS       | Certifications<br>Dalle Tactile<br>Dimensions (HxLxP) (Hors Accessoires) / Dimensions (HxLxP)<br>Montage Mural<br>Pied Amovible<br>Poids Net / Poids Brut<br>Télécommande<br>Vitres de Protection<br>Code barre EAN 13   | FCC CLASS B, CE, ROHS<br>OPTION<br>320 x 374 x 50 mm / 370 x 374 x 185 mm<br>VESA 75 compliant<br>Oui<br>5,5 Kg / 6,5 Kg<br>Non<br>Non<br>3760083852046   |