

3D26AV

ECRAN TFT/LCD 26 "FILTRE 3D"
 RESOLUTION DE 1366 X 768
 TEMPS DE REPONSE DE 8 MS
 ENTREES VIDEO VGA ET VIDEO COMPOSITE
 SORTIES VIDEO ET AUDIO
 3D FILTRE A PEIGNE DIGITAL



Type	TFT LCD 26 Pouces
Système vidéo	PAL
Affichage des couleurs	16.7 M
Zone d'affichage	575.77 x 323.71 mm
Rapport de contraste	800 :1 (Typical)
Luminosité	500 cd / m ²
Résolution	1366x 768
Angle de vision	(H) 88/88 - (V) 88/88
3D Filtre à peigne	Oui
Fonction PIP/POP	Oui
OSD	Oui
Temps de réponse	3.5ms (8 ms)
Entrées / Vidéo	2 Entrées 1.0 Vp-p Composite BNC 1 Entrée VGA 1 Entrée DVI 1 Entrée S-Vidéo
Sortie Vidéo	2 Sorties 1.0 Vp-p Composite BNC (Extinction automatique)
Entrées / Sorties Audio	2 Entrées RCA G/D 2 Sorties RCA G/D (2w + 2w / 8 Ohm)
DC Jack	1 x DC Jack
Alimentation	AC 96 ~ 264V 50/60HZ
Consommation	120 W
Poids	6,1 kg
Dimensions (L x H x D)	668 x 415 x 101 mm
Temps de fonctionnement	+0°C ~ +40°C
Temps de stockage	-20°C ~ +60°C