

3D22AV

ECRAN TFT/LCD 22 "FILTRE 3D"
 RESOLUTION DE 1680 X 1050
 TEMPS DE REPONSE DE 8 MS
 ENTREES VIDEO VGA ET VIDEO COMPOSITE
 SORTIES VIDEO ET AUDIO
 3D FILTRE A PEIGNE DIGITAL



Type	TFT LCD 22 Pouces
Système vidéo	PAL
Affichage des couleurs	16.7 M
Zone d'affichage	473.76 x 296 mm
Rapport de contraste	1000 :1 (Typical)
Luminosité	300 cd / m ²
Résolution	1680 x 1050
Angle de vision	H - 85/85 - V - 80/80
3D Filtre à peigne	Oui
Fonction PIP/POP	Oui
OSD	Oui
Temps de réponse	3.6 / 1.4 ms (5 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 2 Sorties RCA (2w / 8 ohm)
DC Jack	1 x DC Jack
Alimentation	DC 12V 5A
Consommation	43 W
Poids	5.6 kg
Dimensions (L x H x D)	527 x 348 x 71 mm
Temps de fonctionnement	+0°C ~ +40°C
Temps de stockage	-20°C ~ +60°C