



SyncMaster P2370

Applications Jeux et Vidéos

- Dalle a-si TFT/TN
- Luminosité : 250 cd/m²
- Rés. 1920x1080 (23") - Format 16:9
- Contraste Dynamique 50000:1
- Temps de réponse : 2 ms (G to G)
- Entrées VGA, DVI

SyncMaster P2370



50000:1

Caractéristiques P2370

Dalle	
Diagonale	23"
Type	a-si TFT/TN
Pitch	0.265
Nbre de couleurs affichées	16.7 millions
Luminosité	250 cd/m ²
Contraste Static	1000:1
Contraste Dynamique	50000:1
Angle de vision (H / V)	170° / 160°
Temps de réponse	2 ms
Revêtement	Multicouches antireflet & antistatique

Fréquences

Horizontale	30-81 Khz
Verticale	56-75 Hz

Vidéo

Signal d'entrée	Analogique RVB, DVI
Synchronisation	Separate H/V, Composite, SOG
Raccordement	DVI-I

Résolution

Optimale	1920 x 1080
----------	-------------

Réglages

Type	Menu OSD
------	----------

Plug & Play

Type	DDC 2B
Hub USB	-

Normes & Compatibilités

Basses radiations	-
Economiseurs d'énergie	Energy Star, NUTEK
Iso	13406-2
Mac	Oui

Consommations

Mode normal	30 Watts
Mode veille	< 1 Watt

Alimentation

Type	Externe
------	---------

Accessoires & Logiciels

CD d'installation, câbles VGA, Alimentation
MagicBright3, MagicWizard, MagicTune

Modularités & Ergonomie

VESA	Non
PIVOT	Non
Réglages	Inclinaison (20°)

Disponibilité

Mars 2009

Points Forts

Format 16:9 : 34% d'image en plus que 22"

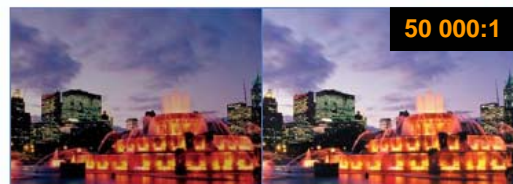
Le format 16:9 est optimisé pour regarder des films. L'image apparaît sur tout l'écran sans bande noire et réduit ainsi le scintillement des lignes



Temps de Réponse



Contraste Dynamique



Design unique

Seulement 30mm d'épaisseur



	P2370
Dimensions nettes avec le pied (LxHxP)	571*423*190mm
Dimensions nettes sans le pied (LxHxP)	571*364.5*47mm
Dimensions brutes (LxHxP)	694*437*116mm
Poids net / brut	4.1 kg / 5.9 kg
Coloris	Noir laqué
Référence	LS23EFHKFV/EN

