

Moniteur LCD couleur 12 pouces

(Modèle n °: LCD1202)

Spécification:

Taille d'affichage	12 "diagonale
Rapport de contraste	250: 1/200: 1
Luminosité	250cd / m ² / 200cd / m ²
Résolution	1024 * 768/800 * 600
Temps de réponse	8ms
La profondeur de la couleur	262k
Zone active	243,80 mm) * 184,30 (H) mm
Fréquence de ligne	45KHz ~ 70KHz
Fréquence du champ	60Hz ~ 75Hz
Mode d'affichage	SVGA 800 × 600 (56/60/72 / 75Hz) XGA 1024 × 768 (60/72 / 75Hz)
Pas de pixel	0,240 (H) * 0,240 (V) mm
Angle de vue	-55 ° ~ + 55 ° (U / D) -85 ° ~ + 85 ° (L / R)
Entrée de signal	RVB (AV / TV en option)
Interface	D-SUB (entrée fréquence vidéo / TV en option)
Entrée de puissance	Entrée CA, 100 □ 240V, 50 □ 60Hz, 3,5A soit d'usage courant
Consommation d'énergie	≤20W (mode veille 5W)
Couleur de la coquille	Argent, noir, blanc en option

Détails du produit:



LCD1202





LCD1202







LCD1202





Documents pertinents:

Voulez-vous savoir plus product information?S'il vous plaît Cliquez ici.

[spécification](#)