

HS-CM217 21" 全平面彩色高解析監視器

功能特性

- 水平解析度 520 條
- 前面板控制由 OSD 數位控制
- 特殊鐵材外觀處理，可防止干擾
- 使用掃描線延遲基頻梳型濾波器以提高畫面品質
- 有 2 組影像輸入 / 輸出及 Y/C 端子輸入 / 輸出，聲音輸入 / 輸出
- 適用電壓 AC96~256V, 50Hz/60Hz
- 具有 7 國語言控制方式含中文操作方式
- 具有跳台時間 1~100 秒
- 具有畫面調整大小功能



電氣規格說明

★ ISO 9001 專業製造廠 內容規格功能如有變動，將不另行通知

產品型號	HS-CM217
系統	NTSC / PAL 自動掃描
映像管	21"
前面板控制	電源On/Off 按鍵開關 選單 / 進入 / 上 / 下 / Under Scan / A / B / Y/C, 數位控制
解析度	520條
輸入訊號	0.5 to 2.0Vp-p, 影像訊號
輸入阻抗	75ohm (High/Low 2段選擇開關)
頻寬	6MHz
視頻增益	30dB
線性	水平:10%(Max), 垂直:10%
作業系統	NTSC:525條; 60 fields/sec. PAL:625條; 50fields/sec.
影像輸入 / 輸出	BNC接頭: 輸入 x 1 / 輸出 x 1 ; S-Video: 輸入 x 1 / 輸出 x 1
聲音輸入 / 輸出	RCA接頭: 輸入 x 2 / 輸出 x 2
聲音訊號	1Vp-p
喇叭功率	1W/8 ohm
電源	AC96~256V, 50Hz/60Hz
消耗功率	75W
重量	淨重 / 毛重 :28kg / 30.5kg
尺寸	490(寬) X 500(深) X 460(高)mm
操作溫度	-10 to 55°C
濕度	30 to 90% RH
安規	UL / CE / CAS / FDA / FCC / CUL

三視圖

