



23.6" 彩色 LED 監視器

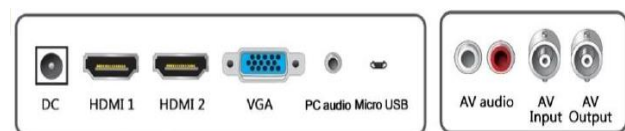
- ✓ 可在 OSD 內選擇 4:3 或 16:9 畫面。
- ✓ VGA 可自動調整校正。
- ✓ 採用 LED 背光模組，環保省電。
- ✓ USB 更新韌體專用設計。
- ✓ 多國語言操作界面。
- ✓ 訊號輸入 VGA / AV / HDMI。
- ✓ VESA 標準孔位 100×100mm。



型號		GP-LED236
顯示器	型態	TFT active matrix with LED backlight
	監視器尺寸	23.6 吋
	點距	0.2715(H)×0.2715(V)
	解析度	1920×1080
	亮度	300 cd/m ²
	對比	1000 : 1
	畫面比例	可自訂為 4 : 3 或 16 : 9
	反應時間	5 ms
	顏色	16.7 萬色
	可視角度	垂直 170°，水平 160°
訊號傳輸	訊號輸入	VGA×1, AV×1, HDMI×2
	聲音輸入/輸出	1
	喇叭	1.5W×2
功能特性	遙控功能	有
	3D 梳型濾波	有
	3D 解交錯及降噪功能	有
	按鍵上鎖功能	有
其他	耗電量	30W
	輸入電源	100 ~ 240VAC, 12VDC / 50 ~ 60Hz
	操作溫度	0 ~ +35°
	儲存溫度	- 10° ~ +50°
	操作濕度	10 ~85%無凝結
	VESA 孔位尺寸	100×100mm
	監視器尺寸	563(W)×419(H)×164(D)(含支架)mm
	安全認證	FCC-DOC / CE / ROHS

產品規格如有變動恕不另行通知

附註監視器輸入/輸出說明：



尺寸圖：

