

## 功能特性

- ◆ D-SUB 輸入端子
- ◆ 解析度 1280 × 1024
- ◆ 亮度 400 cd / m<sup>2</sup>
- ◆ 對比 500 : 1
- ◆ 點距 0.264 mm
- ◆ 反應時間 8 ms



本公司保有修改及變更之權利，恕不另行通知。

## 產品規格

型號	CMV 730A	
輸入端子	D-Sub	
點距	0.264 mm	
解析度	1280 × 1024 / SXGA	
顯示色彩	16.2 M	
亮度	400 cd / m <sup>2</sup>	
對比度	500 : 1	
最大可視角度	水平	160°
	垂直	140°
掃描頻率	水平	30~82KHz
	垂直	
可視面積	337.9 × 270.34 mm	
反應時間	8 ms	
傾斜角度	0° ~ 20°	
固定方式	VESA Standard	
消耗功率	51W	
待機消耗功率	3W	
附加功能	Kensington 防盜鎖孔	
重量	3.3 kg (Including Stand)	
尺寸 (寬×高×深)	380×391×221 mm	
電源	Stand-Alone AC Adapter 100 ~ 240VAC、50 / 60Hz (Output : 19VDC、3.16A)	

**KF-21****2 1 ” 彩 色 液 晶 監 視 器****功能特性**

- ◆ D-SUB 輸入端子
- ◆ 解析度 1280 x 768
- ◆ 亮度 450 cd/m<sup>2</sup>
- ◆ 對比 500 : 1
- ◆ 點距 0.42 mm
- ◆ 反應時間 15 ms



本公司保有修改及變更之權利，恕不另行通知。

**產品規格**

型號	KF21
產品類型	21" active matrix TFT LCD Panel
最大解析度	1280(水平) x 768(垂直) XGA
點距	0.42(水平) x 0.42(垂直) mm
對比	500 : 1
可視角度	水平 160 度，垂直 160 度
反應時間	15ms
亮度	450cd/m <sup>2</sup>
喇叭	3W x 2
訊號連接	類比 15 pin D-sub
顯示模式	VGA,SVGA,XGA
產品體積	450(H) x 580(W) x 197(D) mm
顯示顏色	16.7 百萬色
OSD Control	自動調整/色相/語言/對比/亮度/水平&垂直頻率
電源供應	AC: 100-240V/1.8A,50~60Hz
安規認證	檢磁 FCC(DOC) CE-B UL TUV/GS



本公司保有變更及修改之權利，恕不另行通知。

**KV-17**

# 17" 彩色液晶監視器

## 功能特性

- ◆ S-video / Video -in ( AV-in ) / TV Tuner
- ◆ 解析度 1280 × 1024 , SXGA
- ◆ 亮度 270 cd/m<sup>2</sup>
- ◆ 對比 450 : 1
- ◆ 點距 0.264 mm
- ◆ 反應時間 156ms



本公司保有修改及變更之權利，恕不另行通知。

## 產品規格

型號	KV-17
產品類型	17" TFT-LCD
最大解析度	1280 (水平) × 1024 (垂直) SXGA
點距	0.264 (水平) × 0.264 (垂直) mm
對比	450 : 1
可視角度	水平 160 度，垂直 140 度
反應時間	16ms
亮度	270cd / m <sup>2</sup>
影像輸入	S-video / Video -in ( AV-in ) / TV Tuner
喇叭	2W x 2
訊號連接	類比 15 pin D-sub5
顯示模式	VGA, SVGA, XGA, SXGA
產品體積	400 (H) × 400 (W) × 190 (D) mm
顯示顏色	16.7 百萬色
OSD Control	自動調整 / 色相 / 語言 / 對比 / 亮度 / 水平 & 垂直頻率
電源供應	AC: 100-240V / 1.8A 50~60Hz
安規認證	FCC (DOC) CE VCC-I CUL TUV / GS



本公司保有變更及修改之權利，恕不另行通知。

**MT - 17 V****17" 多功能彩色液晶監視器****功能特性**

- ◆ 17" 多功能輸入 LCD 螢幕
- ◆ 8ms 快速反應時間
- ◆ 700:1 高對比
- ◆ 300 cd/m2 高亮度
- ◆ 支援多國語言選擇
- ◆ 在 PC 模式下可選擇色溫
- ◆ 可設定自動睡眠時間
- ◆ 內建 2D 梳型濾波器及 2D 解交錯掃描



本公司保有修改及變更之權利，恕不另行通知。

**產品規格**

產 品 型 號	MT-17V
螢 幕 尺 寸	17吋 LCD
面 板 控 制	選單, VOL-, VOL+, Source, 電源
解 析 度	1280x1024
可 視 範 圍	376.32(H)x 301.06(V)
點 距	0.294 x 0.294 mm
顯 示 比 例	5:4
顯 示 顏 色	16.2M
亮 度 ( 中 心 )	300 cd/m2
對 比	700:1typ .
可 視 角 度	左:70度 / 右:70度 / 上:65度 / 下:60度
反 應 時 間	8ms
輸 入 電 壓	100~240V AC; 60Hz/50Hz
輸 入 訊 號	1Vp-p composite video
輸 入 / 輸 出 阻 抗	75 ohms
輸 出 訊 號	75 ohm
操 作 系 統	NTSC: 525 條; PAL: 625 條
V G A 輸 入	15pin D-SUB connector x 1
影 像 輸 入	RCA in x 1
聲 音 輸 入 / 輸 出	RCA inx1 set/Ear Phone Jack Outputx1
S - V i d e o 輸 入	4-pin DIN connector x 1
喇 叭 功 率	2W + 2W
消 耗 功 率	45W
重 量	淨重/毛重: 5kg /5.5kg
尺 寸	419.5(寬) x 191(深) x 368(高)mm
操 作 溫 度	0 to 50°C
保 存 溫 度	-20 to 60°C
產 品 認 證	CE, FCC
P C 影 像 輸 入 ( L / R )	Ear Phone Jack Input x 1

**MT-19KAV****19吋 彩色 液晶 顯示 器****功能特性**

- 1280 × 1024 高解析度寬螢幕
- 700 超高亮度
- 160 度水平超廣視角
- 6ms 反應時間
- 700 : 1 的超高對比
- 友達 A 級面板
- 內建 3w 喇叭



本公司保有修改及變更之權利，恕不另行通知。

**產品規格**

型號	MT-19KAV
螢幕尺寸	19 吋
LCD 面板類型	19" TFT 液晶顯示面板
點距	0.294 (H) × 0.294 (V) mm
機體尺寸	425mm (W) × 375mm (H) × 55mm (D) / 435mm (含腳座)
對比度	700 : 1
亮度	300 cd / m <sup>2</sup>
反應時間	6ms
顯示顏色	16.7 百萬色
可視角度	左+右：160、上+下：160。
顯示模式	VESA ,GA,SVGA
掃描頻	水平:31.5 to 82 KHz , 垂直:50 to 75KHz
多媒體	AV 端×1、S 端子 × 1、VGA/D-sub × 1、PC 聲音端子輸入 × 1
音源功率	3W × 2
前面板控制鈕	自動調整,電源控制開關 (LED 指示燈),OSD 選單,+/-調整鈕
OSD 調整項目	Power,Auto,Menu / Enter , Up , Down
電源變壓器	交流電輸入：100-240V~3A, 50-60Hz
安規認證	檢磁,FCC (DOC) ,CE-B,UL,TUV / GS
重量	6.5 KG



本公司保有變更及修改之權利，恕不另行通知。

**MT-19L****1 9 ” 彩 色 液 晶 監 視 器****功能特性**

- 超薄型設計
- 可視區域：376.32 × 301.056 mm
- 點距：0.294mm × 0.294mm Pixel Pitch
- 顯示顏色：16.7m colors
- 亮度：450 cd / m<sup>2</sup>
- 可視角度（水平 / 垂直）：170°/170°
- 反應時間（tr+tf）：16 ms



本公司保有修改及變更之權利，恕不另行通知。

**產品規格**

型號	MT-19L
可視區域	376.32 × 301.056 mm
點距	0.294mm × 0.294mm Pixel Pitch
顯示顏色	16.7M colors
亮度	450 cd/m <sup>2</sup>
可視角度 (水平/垂直)	170°/170°
反應時間 (tr+tf)	16ms
內建喇叭功率	Speaker 2w × 2
最高解析度	Maximum resolution 1280 × 1024
消耗功率	35watt (Max) < 3 wattand by mode
掃描頻率	水平：30K~81KHz,垂直：50~75Hz
面板	On screen display ,Auto/+/-/menu/power
尺寸	395 (W) ×385 (H) ×160 (D)
外部連結 (選配)	15 pin D-sub , Audio in,DC Power Jack ( 12V/4A ) ,Video-In*1, S-Video*1 ,NTSC-TV 145 CH ,Wireless Remote Control



本公司保有變更及修改之權利，恕不另行通知。

**MT-19LBC**

# 19 吋彩色液晶顯示器

## 功能特性

- ◆ 1280 × 1024 高解析度寬螢幕
- ◆ 500 超高亮度
- ◆ 160 度水平超廣視角
- ◆ 16ms 反應時間
- ◆ 500 : 1 的超高對比
- ◆ 友達 A 級面板
- ◆ 內建 3w 喇叭



本公司保有修改及變更之權利，恕不另行通知。

## 產品規格

型號	MT-19LBC
螢幕尺寸	19 吋
LCD 面板類型	19" TFT 液晶顯示面板
點距	0.294 (H) × 0.294 (V) mm
機體尺寸	420 (寬) × 405 (高) × 170 (深) mm
對比度	500 : 1
亮度	300 ~420 cd/m2
反應時間	12ms~8ms
顯示顏色	16.2 百萬色
可視角度	左+右：160、上+下：160。
顯示模式	VESA ,GA,SVGA
畫面比例	4 : 3 模式 / 16 : 9 模式全螢幕 / 非線性放大模式
多媒體	AV 端×1、S 端子×1、VGA/D-sub×1、PC 聲音端子輸入×1
音源功率	2W × 2
前面板控制鈕	自動調整,電源控制開關 (LED 指示燈),OSD 選單,+/-調整鈕
OSD 調整項目	對比、亮度、自動調整、圖像拉準、相位、水平位置、垂直位置、多國語言、Source 切換
電源變壓器	交流電輸入：100-240V~2.5A, 50-60Hz
安規認證	檢磁,FCC,CE,Energy star,BSMI
重量	淨重 5.35 KG , 毛重 7.0 KG



本公司保有變更及修改之權利，恕不另行通知。





# MT-19V

## 19" 多功能彩色液晶監視器

### 功能特性

- ◆ 19"多功能輸入 LCD 螢幕
- ◆ 8ms 快速反應時間
- ◆ 700:1 高對比
- ◆ 300 cd / m<sup>2</sup> 高亮度
- ◆ 支援多國語言選擇
- ◆ 在 PC 模式下可選擇色溫
- ◆ 可設定自動睡眠時間
- ◆ 內建 2D 梳型濾波器及 2D 解交錯掃描



本公司保有修改及變更之權利，恕不另行通知。

### 產品規格

產品型號	MT-19V
螢幕尺寸	19吋 LCD
面板控制	選單, VOL-, VOL+, Source, 電源
解析度	1280x1024
可視範圍	376.32 (H) × 301.06 (V)
點距	0.294 x 0.294 mm
顯示比例	5:4
顯示顏色	16.2M
亮度(中心)	300 cd/m <sup>2</sup>
對比	700:1typ .
可視角度	左:70度 / 右:70度 / 上:65度 / 下:60度
反應時間	8ms
輸入電壓	100~240V AC; 60Hz/50Hz
輸入訊號	1Vp-p composite video
輸入/輸出阻抗	75 ohms
輸出訊號	75 ohm
操作系統	NTSC: 525 條; PAL: 625 條
VGA 輸入	15pin D-SUB connector x 1
影像輸入	RCA in x 1
聲音輸入/輸出	RCA in × 1 set / Ear Phone Jack Output × 1
S-Video 輸入	4-pin DIN connector × 1
喇叭功率	2W + 2W
消耗功率	45W
重量	淨重 / 毛重 : 5kg / 5.5kg
尺寸	419.5 (寬) × 191 (深) × 368 (高) mm



操作溫度	0 to 50°C
保存溫度	-20 to 60°C
產品認證	CE, FCC
PC 影像輸入 (L/R)	Ear Phone Jack Input x 1



本公司保有變更及修改之權利，恕不另行通知。

**MT-CL26**

# 26" 彩色液晶監視器

## 功能特性

- 適用於解析度 VGA(640 × 480) , SVGA(800 × 600) , XGA(1024 × 768) , WXGA(1280 × 768)
- 支援 NTSC/PAL/SECAM 系統
- 內建高精確 Y/C 訊號分離器 , NTSC 訊號 3D 梳型濾波器
- 內建 3D 解交錯掃描
- 易操作 OSD 功能選單
- 支援 VESA 100 × 100mm 標準
- PIP(子母畫面)功能
- 支援 OVER/UNDER/FULL 掃描功能



本公司保有修改及變更之權利，恕不另行通知。

## 產品規格

型號	MT-CL26
螢幕尺寸	26 吋
面板控制	遙控接收器
解析度	1280 × 768
可視範圍	566.4 × 339.84mm
LCD 面板形式	A-Si 主動式矩陣液晶面板(A-Si TFT Active Matrix)
點距	0.1475(H) × 0.4425(V)mm
顯示比例	15 : 9
顯示顏色	16777216 colors
亮度(中央)	500cd/m <sup>2</sup>
對比	500:1
可視角度	左/右：85° 上下：85°
反應時間	12ms
輸入電壓	100~240V AC ; 60Hz/50Hz
輸入訊號	1.0 Vp-p 複合式影像
輸入/輸出阻抗	75Ω 自動切換
輸出訊號	1.0Vp-p±0.2Vp-p 複合式影像(終端 75Ω 自動切換)
操作系統	NTSC : 525 條 , 60Fields/sec ; PAL : 625 條 , 50Fields/sec
VGA 輸入	15PIN D-SUB connector × 1
影像輸入/輸出	BNC × 3 / BNC × 3
聲音輸入	RCA × 2
Y/C 端子輸入	4-PIN DIN connector × 1
喇叭功率	3.6W+3.6W
消耗功率	126.5W / 1.2A MAX
重量	12.5Kg (淨重)
尺寸	645.2mm (寬) × 94.2mm (深) × 431.2mm(高)
操作溫度/保存溫度	-10°C~50°C(14~122°F)/ -20°C~60°C (-4~140°F)

**MT-F20H**

# 20" 彩色液晶監視器

## 功能特性

- ◆ 800 × 600 高解析度寬螢幕
- ◆ 500 超高亮度
- ◆ 160 度水平超廣視角
- ◆ 16ms 反應時間
- ◆ 500 : 1 的超高對比
- ◆ 友達 A 級面板
- ◆ 內建 3w 喇叭



本公司保有修改及變更之權利，恕不另行通知。

## 產品規格

型號	MT-F20H
螢幕尺寸	20 吋
LCD 面板類型	20"主動矩陣式 TFT 液晶顯示面板
點距	0.51mm × 0.51mm
機體尺寸	580 (寬) × 450 (高) × 180 (深) mm
對比度	500 : 1
亮度	500 cd/m <sup>2</sup>
反應時間	16ms
顯示顏色	16.7 百萬色
可視角度	左+右：160、上+下：160。
顯示模式	VGA,SVGA
畫面比例	4 : 3 模式 / 16 : 9 模式全螢幕 / 非線性放大模式
多媒體	AV 端 × 1、S 端子 × 1、VGA / D-sub × 1、PC 聲音端子輸入 × 1
音源功率	3W × 2
前面板控制鈕	自動調整,電源控制開關 (LED 指示燈),OSD 選單,+/- 調整鈕
OSD 調整項目	對比、亮度、自動調整、圖像拉準、相位、水平位置、垂直位置、多國語言、Source 切換
電源變壓器	交流電輸入：100-240V ~ 2.5A, 50-60Hz
安規認證	檢磁,FCC (DOC),CE-B,UL,TUV / GS
重量	淨重 10.5 公斤、毛重 13 公斤



本公司保有變更及修改之權利，恕不另行通知。

## 功能特性

- 4000:1 動態高對比
- 內建 130 萬畫素視訊攝影
- 4:3 影像顯示比例切換功能
- **SPLENDID™** 影像智慧技術，針對畫面的色彩、亮度、對比度及銳利度做最佳化的分析與處理



本公司保有修改及變更之權利，恕不另行通知。

## 產品規格

液晶面板	面板尺寸	19" 寬螢幕
	最佳解析度	WXGA+ 1440x900
	點距	0.285mm
	亮度(最高)	300 cd/m <sup>2</sup>
	對比度(最高)	4000 :1 (ASCR)
	顯示色彩	16.7M
	可視角度 (CR ≥ 10)	160°(H)/160°(V)
	反應時間	5 ms
影像特色	影像智慧技術	SPLENDID™
	影像情境模式選擇功能	SPLENDID™(五種情境模式)
	膚色選擇功能	三種膚色模式
	內建視訊攝影機	有, 130 萬畫素
	色溫選擇功能	五段色溫模式
聲音特色	左右聲道喇叭	1Wx2 stereo RMS
快速鍵	影像情境模式選擇功能	有
	自動調整	有
	亮度調整	有
	聲音調整	有
輸入/輸出	PC 輸入	D-Sub
	PC 聲音輸入	3.5mm Mini-jack
訊號頻率	類比訊號頻率	31~80kHz(H)/56~75kHz(V)
耗電量	開機模式	< 48 W
	待機模式	< 2 W
機構設計	外觀顏色	黑

	傾斜度	+20°~ -5°
	VESA 標準	100x100
安全鎖	Kensington lock	有
尺寸	機體尺寸 (WxHxD)	442x384x210mm
	包裝尺寸 (WxHxD)	500x418x160mm
重量	淨重 (預估)	3.6 公斤
	毛重 (預估)	6 公斤
附件	USB cable VGA 排線 音源接線 電源線 快速安裝指南 應用程式光碟 (內附 LifeFrame2 軟體) 保固卡	有
安規認證	Energy Star®, UL/cUL, CB, CE, FCC, CCC, BSMI, Gost-R, C-Tick, VCCI, PSB, J-MOSS, RoHS, WEEE, WHQL	有



本公司保有變更及修改之權利，恕不另行通知。