

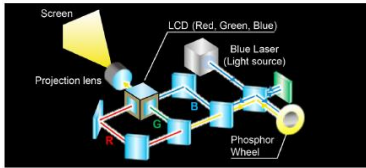
3LCD projector
MP-WU8701W
WUXGA 1920x1200 | 7000ANSI



maxell
Within the Future

■ **20,000小時超耐用雷射光源**

使用激光光源，實現長達2萬小時免維護運行，從而無需更換光源等，保證機器持久高可靠性運行。



■ **Accentualizer 獨創影像技術**

獨創的技術使得影像看起來更加真實也可改善銳利度，光澤和陰影，使影像如同的平面設備上的畫面一樣清晰。您還可以調整三個等位，根據現場環境調整的畫面，使影像的色彩表現趨近於真實畫面。

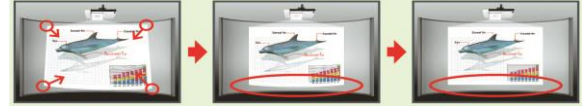


■ **規格表**

液晶板系統	0.76" TFT LCD x 3片(無機面板)
解析度	WUXGA 1920 x 1200
亮度	7,000 ANSI 流明
像素	2,304,000 x 3
光源	laser
對比	2,500,000 : 1
投射比	1.7-2.9 : 1 (with ML713鏡頭)
投影方式	前投、後投、懸掛皆可適用
噪音	32dB~26dB(標準);32dB(使用壽命長1);32dB(使用壽命長2);26dB(靜音)
鏡頭	電動變焦/聚焦/ x 1.7 (with ML713)
鏡頭位移	V: -16.7% to +56.5%, H: +/- 10%
光源壽命	20,000小時(標準/靜音);30,000小時(使用壽命長1);50,000小時(使用壽命長2)
濾網	高效能三層濾網，壽命達3,000小時
聲音輸出	N/A
梯形修正	H and V +/- 30° (with ML713鏡頭)
電腦相容性	VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, WXGA+, WSXGA+, UXGA, WUXGA, MAC 16"
掃描頻率	(水平 : 15 - 106 kHz, 垂直 : 50 - 120 Hz)
Component Video	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
HDMI & HDBaseT & Display Port	480i, 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p, 4K* Computer signal *4K supported with HDMI1, HDBaseT and Display Port (Display Port supports 4K (24/25/30 Hz))
Digital Input	HDBaseT x 1, HDMI x 2, Display Port x 1
Digital Output	HDMI x 1
Computer Input 1	15-pin mini D-sub x 1
Computer Monitor Output	15-pin mini D-sub x 1
Composite Video Input	RCA jack x 1
Component Video Input	15-pin mini D-sub (shared with computer input)
Audio Input	3.5mm stereo mini jack x 1, RCA jack (L/R) x 1
Audio Output	3.5mm stereo mini jack x 1
無線網路	USB無線網卡USB-WL-5G(可選購)
區域網路	RJ-45 x 1
HDBaseT	RJ45 port x 1
USB	Type A x 1
Control Terminals	9-pin D-sub x 1 (RS-232 control)
電源	AC100-120V / AC220-240V, 50/60Hz
功耗	520W
待機功耗	>0.5W(省電模式)
安全規格	UL 60950-1 / cUL, FCC Part 15 subpart B class A
尺寸 (W x H x D)	582 x 215 x 431mm
重量	約18.2kg(不含鏡頭)

■ **Perfect Fit 2 功能**

Perfect Fit 2可快速調整投射後的四個角落，面對有曲線之白板方便矯正。



■ **HDCR2 (高動態對比功能)**

當一般投影機在明亮房間中使用，顏色較深的圖像顯色較差，畫面變得不清。當使用此功能，在有室內照明或室外光源下的模糊圖像得以校正，即使在明亮房間也會呈現清晰的圖像。



■ **拼接融合及曲面成像功能**

使用多台投影機通過拼接功能，可實現大畫面無縫拼接。同時因具備幾何校正功能可在圓柱球體等曲面物上成像，利用曲面校正功能補充調節圖像的失真，曲面投射亦具備異彩精工之創意。



■ **HDR 高畫質圖像**

通過激活擴大亮度的動態使用範圍使得呈現的投影畫面更為逼真

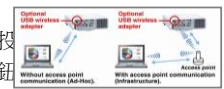
■ **360° 投影皆可投影/多種鏡頭可選/鏡頭位移功能**

■ **無線網路功能(選配)區域網路簡報 / 區域網路控制功能**

可以利用區域網路，連接50台電腦(包含主控機器)，隨時可做主機的影像投影或是4分割投影。並可將同一個畫面傳送給12台投影機做同時同步投影。可以利用RS-232C的傳輸透過LAN port來控制其他產品，例如外部電視選台器或控制板等。這功能有助於降低安裝及線路成本同時也增加方便性。

■ **便利的多功能遙控器**

遙控器上有四個ID按鈕可同時控制四台投影機。具F5快速啟動、輸入源選擇等按鈕



■ **4K信號/HDMI輸出**

該系列投影機的HDMI1、HDBaseT 和DisplayPort 端口可識別4K信號輸入。為工程安裝提供更多元的選擇並帶來更高級的視覺享受。

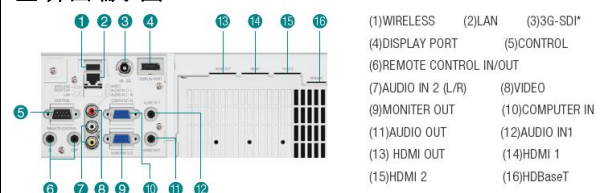
■ **其他功能**

- 光學遮沒功能 · 即時堆疊
- 自動開機 · P by P / P in P
- 可自行設定開機畫面 · 過熱自動斷電保護
- 密碼鎖/螢幕鎖 · 自行命名輸入來源

■ **投射距離表1920x1200(16:10)(±10%)**

銀幕尺寸	ML-713鏡頭	
	最小投射距離	最大投射距離
80	3M	5M
100	3.7M	6.3M
120	4.4M	7.5M
150	5.6M	9.4M
300	11.1M	18.8M
500	18.4M	31.3M
600	22.1M	37.6M

■ **介面端子圖**



※規格若有變更，恕不另行通知。商品顏色以實物為準，本型錄僅供參考

2019/05SP