

搭載雷射光源，壽命達2萬小時

雷射光源，色彩亮度優異，使用週期20000小時，節省維護成本。

WUXGA搭配高亮度6000流明

高解析度WUXGA(16:10)，高亮度6000流明，在明亮會議室或演講廳，畫面表現精彩，專業風采盡現。

高對比3500000:1

高對比3500000:1再現生動美麗的圖像，畫面表現清晰鮮明。

搭載DVI和HDMI高畫質端子

具備DVI、HDMI、VGA電腦輸入端子、USB-A、Video等端子，豐富的端子輕鬆對應各種訊源。

首創全封閉光機設計，免濾網

全封閉光機設計，有效隔離灰塵，無需濾網，減少維護成本和時間。

具備ICCS技術，高效散熱

全封閉內部循環冷卻系統，實現高效散熱，投影機性能穩定。

選配短焦鏡頭和HDBaseT端子

可配合環境需求選配短焦鏡頭或遠程傳輸端子HDBaseT端子超方便。

具備LAN實現遠端監控

透過LAN可以遠端操作投影機並檢查狀態。支援PJ Link、Crestron、AMX Discovery系統可整合控制不同品牌投影機。

鏡頭位移功能

不影響畫質即可調整投影畫面的位置，安裝擺設簡單方便！

邊角梯形修正功能

具備邊角梯形修正功能，可以輕鬆由四個邊角來校正梯形和對角線失真導致傾斜扭曲的圖像，確保合適的寬高比，讓投影範圍符合螢幕！

360度垂直水平靈活安裝功能

具備設置性超強的360度垂直水平靈活安裝功能，投影機可以用任何方式進行安裝。

吊掛自動轉正功能

無需設定吊掛畫面自動反轉為正。



雷射液晶投影機，
全封閉光機免用濾網，
亮度持久，環保好維護。



WUXGA | 6000流明

規格表

製表日期:2020.11.16

顯示技術	Liquid Crystal Display	
顯示液晶板	3x0.64" (16:10)	
亮度	6000 流明	
解析度	WUXGA (1920x1200)	
對比度	3500000:1	
鏡頭	F1.6~2.25, f=16.09~25.75mm, 1.6倍光學縮放及對焦調整	
畫數	6,912,000 pixels (1920x1200x3)	
投射比	1.14~1.86:1	
投影距離	0.71m~12.16m	
投影尺寸	30"~300"	
光源	雷射二極體	
光源使用壽命	20000小時 (正常模式) *使用方式會影響光源時數，非保證時數。	
光學鏡頭位移	垂直: 0-50% (手動)；水平: ±10% (手動)	
數位梯形修正	垂直: ±40° (自動+手動)；水平: ±15° (手動)，邊角梯形修正	
投影方式	前投/背投；桌面/吊掛	
輸入端	電腦	DVI x1, VGA(D-sub 15pin) x1
	電腦音效	Audio(mini jack) x1 (3.5mm)
	視訊	HDMI x1, Video(RCA) x1
	其他	USB-A x2
輸出端子	VGA(D-sub 15pin) x1, Audio out (Mini-jack) x1 (3.5mm)	
控制端子	RS232(D-sub 9pin) x1, RJ-45 x1 (Control)	
電腦輸入訊號	VGA, SVGA, XGA, SXGA, WXGA, UXGA, WUXGA, Mac	
視訊輸入訊號	PAL, SECAM, NTSC (480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p)	
掃描頻率	水平: 15~90kHz；垂直: 24~85Hz	
掃描線數	1200 lines	
喇叭	10W x1	
重量	9.5 kg	
尺寸(寬x高x深)	545 x 128 x 345 mm	
電源供應	100~240V AC (50/60Hz)	
耗電量	480W max	
待機耗電量	< 0.5W	
操作/儲藏溫度	0°C~40°C (over 35°C go to ECO2 mode) / -10°C~60°C	
操作/操作濕度	20%~80% (非凝結狀態) / 20%~80% (非凝結狀態)	
標準配備	無線遙控器、電源線	

功能特色

顯示好畫質:

- 高亮度6000流明。
- 獨創全封閉內部循環冷卻技術，達到有效隔離灰塵。
- 高對比3500000:1。
- 高解析度WUXGA(16:10)。
- 採用3LCD液晶面板。
- 有效隔離灰塵讓畫面亮度持久低衰減。

方便好安裝:

- 光學鏡頭位移功能(垂直:0-50%，水平:±10%)。
- 數位梯形修正功能(垂直:±40°，水平:±15°)。
- 邊角梯形修正功能。
- 360°垂直水平靈活安裝。
- 1.6X光學變焦。
- 可選配短焦鏡頭和HDBaseT端子。

使用好簡單:

- 搭載DVI和HDMI高畫質端子。
- 內建LAN實現遠端監控。
- 免電腦投影功能(USB-A)。
- 光源使用壽命可達20000小時(正常模式)。
- 免用濾網，環保省耗材成本。
- 吊掛自動轉正功能。
- 多種圖像模式，支援DICOM模式。
- 內建10W喇叭。
- 快速關機功能，自訂開機畫面，一鍵黑屏。
- 支援PJ Link、Crestron和AMX網路控制系統。
- 具有黑板、綠板等多種牆面色彩校正模式。
- 具過熱自動斷電保護裝置。

防盜免擔心:

- 密碼鎖定功能。
- 防盜安全鎖桿 / 防盜鎖孔。

端子介面圖



投射距離表

16:10螢幕(inch)	最短距離(m)	最長距離(m)
30"	0.71	1.17
92"	2.26	3.69
106"	2.61	4.26
120"	2.96	4.83
300"	7.45	12.16

注意事項:※規格僅供參考，如有誤載或變更，請以實機為準，恕不另行通知。*使用環境和方式會影響光源的使用週期，所列資料僅為最大值非保證時數。*雷射光源使用一段時間後，亮度會遞減是正常現象，並非光源性能有問題。