

搭載雷射光源，壽命達2萬小時

低功耗雷射光源，色彩亮度優異，壽命達2萬小時，節省維護成本。

高解析，高亮度5000流明

解析度XGA，高亮度5000流明，適用明亮會議室、教室或家庭劇院，畫面自然細緻，專業風采盡現。

小空間大畫面，避免強光干擾

搭載短焦鏡頭，近距離即可投影大畫面，亦避免強光直射干擾。

3LCD技術，彩色亮度=白色亮度

採用3LCD結合sony晶片技術，實現高亮度高色彩，色域達REC.709標準，畫面清晰絢麗。

搭載2組HDMI高畫質端子

具備2組HDMI端子，還有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。

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網路控制系統可整合控制不同品牌投影機。

USB免電腦投影功能

輕鬆插入USB隨身碟，免電腦即可投影內存的檔案。

吊掛自動轉正功能

無需設定吊掛畫面自動反轉為正。

邊角梯形修正功能

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，確保投影範圍符合銀幕！

360度垂直水平靈活安裝功能

具備高設置性360度垂直水平靈活安裝功能，可以應對不同的投影角度，安裝簡單容易。

支援DICOM模擬模式

大幅增加灰階顯示能力，可以清楚顯示X光片或其他醫療影像細節。

*本投影機非醫療裝置。

快速開關機功能

支援快速開關機功能，流暢進行行程。



高亮度5000流明，
超短焦雷射投影機，
小空間投影大畫面。



XGA | 5000流明

規格表

製表日期:2021.09.09

顯示技術	Liquid Crystal Display
顯示液晶板	3x0.63" (4:3)
亮度	5000 流明
解析度	XGA(1024x768)
對比度	2500000:1 (動態模式)
鏡頭	F1.8, f=6.08mm
畫數	2,359,296 pixels (1024x768x3)
投射比	0.46 : 1
投影距離	0.55m~1.43m
投影尺寸	60"~150"
投影比例	4:3 (支援16:9)
光源	雷射二極體
光源使用週期	20000小時 (正常模式) ; 25000小時 (ECO模式) *使用方式會影響光源時數，非保證時數。
數位梯形修正	垂直: ±40° (自動+手動) ; 水平: ±15° (手動), 邊角梯形修正
輸入端子	VGA(D-sub 15pin) x1
電腦音效	Audio(mini jack) x1 (3.5mm)
視訊	HDMI x2, Video(RCA) x1
其他	USB-Type A x2
輸出端子	VGA(D-sub 15pin) x1, Audio out (mini-jack) x1 (3.5mm)
控制端子	RS232C(D-sub 9pin) x1, RJ-45 x1 (Control)
電腦輸入訊號	PC-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	768 lines
投影方式	前投/背投 ; 桌面/吊掛
喇叭	10W x1
重量	7.2 kg
尺寸(寬x高x深)	445 x 100 x 350 mm (不含突出部分)
電源供應	100~240V AC (50/60Hz)
耗電量	358W max
待機耗電量	< 0.3W
操作儲藏溫度	0°C~40°C
操作儲藏濕度	20%~85% (無結露)
標準配備	無線遙控器、電源線

功能特色

顯示好畫質:

- 高亮度5000流明。
- 搭載新一代雷射光源。
- 高對比2500000:1(動態模式)。
- 採用3LCD液晶面板。
- 結合sony晶片技術，色域達到REC.709標準。

方便好安裝:

- 近距離投影大畫面(75cm投影80"畫面)。
- 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。
- 吊掛自動轉正功能。

使用好簡單:

- 搭載2組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)。
- 多種圖像模式，支援DICOM模式。
- 內建10W喇叭。
- 支援PJ Link網路控制系統。
- 快速冷卻，快速關機功能。
- 送電直接開機功能。
- 一鍵黑屏功能。
- 具備高海拔模式。
- 內建測試圖，具畫面凍結功能。
- 具有黑板、綠板等多種色彩校正模式。
- 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

4:3銀幕(inch)	投影距離(m)
72"	0.67
80"	0.75
100"	0.94
120"	1.14
150"	1.43

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。