

### 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。

### 高亮度3500流明

高亮度3500流明·適用於明亮會議室·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·小空間即可投影大畫面·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醫療模擬模式

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。

### 低噪音27dB

靜音27dB,教學簡報看電影無干擾。



超短焦雷射投影機·小空間大畫面·商務教學事半功倍。



XGA | 3500流明

## 規格表

製表日期:2021.09.08

顯示技術	Liquid Crystal Display
顯示液晶板	3x0.63" (4:3)
彩色亮度 / 白色亮度	3500 流明 / 3500 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
噪音值	34dB (正常模式); 27dB (ECO模式)
投影方式	前投/背投; 桌面/吊掛
喇叭	10W x1
重量	6.5 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	300W max
待機耗電量	≤ 0.3W
操作溫度/操作濕度	0°C~40°C / 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3500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)。
- 超靜音27dB(ECO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。
- 具備高海拔模式·一鍵黑屏。
- 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。