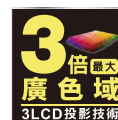


# 3LCD雷射投影 -進化-



高階工程雷射投影機  
Multimedia Projector  
**EB-L1755U**

- 亮：買投影機，先比較彩色亮度！EB-L1755U 亮度可達15000lm，且彩色亮度=白色亮度。
- 廣：360° 多向投影功能，每個方向、每個角度都好投。
- 美：解析度最高達WUXGA，超越1080P原生解析度，細膩影像真實色彩還原。
- 安心：20,000小時雷射光源壽命，省電耐用最安心。(Normal模式)



# EB-L1755U規格表

機型	EB-L1755U
搭配標準鏡頭	ELPLM15
投影型式	3LCD, RGB 三片 TFT LCD 同時聚合呈像投影
電源規格	100 - 240 V AC 50/60 Hz 11.0- 4.7 A
液晶板 (1)尺寸 (2)畫素數	1.03-inch 2,304,000 dots (1920 x 1200) x 3
投影亮度	
白色亮度(Light Output)	15000 lm
彩色亮度(Color Light Output)	15000 lm
標準解析度	WXGA 1920 x 1200
支援解析度	WXGA 2560x1600 / WXGA 1920x1200 / UXGA 1600x1200 / SXGA 1280x1024
HDTV相容性	480i~1080P, 4K
視訊畫素	掃描密度1200條
投影畫面尺寸	60" to 1000"
投影方式	360度任意方向
視頻相容性	適用於NTSC/PAL/SECAM系統
電腦相容(類比)	適用於PC/WXGA/WUXGA/UXGA/SXGA/XGA/SVGA/VGA
視訊介面	電腦(D-sub-15p)
輸入	5-BNC DVI-D HDMI SDI (BNC) HD-BaseT(RJ45)
視訊介面-輸出	D-Sub 15p
音訊介面-輸入	Stereo mini
音訊介面-輸出	Stereo mini
網路	LAN (RJ45) Wireless (USB-A) 1(ELPAP10:選購)
控制	RS-232(D-Sub 9p) Remote
service USB	Type B
安全裝置	具過熱自動斷電保護裝置
投影透鏡(標準鏡頭 ELPLM15)	
(1)調焦方式	電動式縮放以及電動焦距調整
(2)焦距	F:1.8~2.3; 36mm - 57.35mm
(3)放大比例 (Zoom ratio)	1 - 1.61
(4)投射比 (Throw ratio)	1.57~2.56
投影畫面比例(寬:長)	16:10
投射距離	1.99m to 27.77m
鏡頭位移功能(標準鏡頭 ELPLM15)	Vertical: -60% to +60%(H Center) Horizontal: -18% to +18% (V:±31%)
數位式梯形修正(標準鏡頭 ELPLM15)	Vertical: -45% to +45% Horizontal: -30% to +30%
光源	
Type	Laser Diode
LD Input Power (LD mode:Normal, Environment Temperature:25°C) Life (Typ.)	760W  20000 hours ( LD mode : Normal) 20000 hours (LD mode : Quiet) 30000 hours ( LD mode : Extended)
對比度	Over 2,500,000:1 (Color mode : Dynamic, Light Source mode:Normal, Zoom: Wide, Lens shift: V -50% or 50% / H Center, Light Optimizer :ON)
周邊對應中心亮度比	88%
色彩重現	10bit, Up to 1.07billion colors
有效掃描頻率範圍 (1)水平 (類比) (2)垂直	15 kHz to 92 kHz 50 Hz to 85 Hz
有效掃描頻率範圍 (1)水平 (數位) (2)垂直	15 kHz to 135 kHz(4K) 23.98/24/29.97/25/30/50/59.94/60 Hz
有效掃描頻率範圍 (1)水平 (SDI) (2)垂直	15 kHz to 67.5 kHz 23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 Hz
畫面調整--畫面放大	Yes
濾網型號	ELPAF51
使用環境溫度	0 °C to 50 °C
風扇噪音值	40/30dB (Normal/Quiet)
安規認證	UL60950-1 CSA-C22.2
電磁相容	FCC part 15B class B EMC Directive
環境規格	
消耗電力 Normal (100-120V)	1082W
消耗電力 Eco (100-120V)	668W
消耗電力 Normal (220-240V)	1024W
消耗電力 Eco (220-240V)	647W
睡眠狀態消耗電力	0.3W
重量(含鏡頭)	24.1kg
寬X深X高(公分)含腳架	58.6 x 49.2 x 21.1
隨機附贈配件	電源線、無線遙控器、電池x2、HDMI Cable Clamp、線槽蓋、使用說明書組、保固卡
保固	3年
特殊功能	內建Edge Blending、彎曲表面修正、轉角牆修正、Quick corner修正、自動色彩校正功能與多台拼接色彩校正功能(max:9台)。

\* 環境規格指的是資源、能源使用及回收相關資訊  
\* 實際投影亮度及投射比會因搭配鏡頭不同而改變



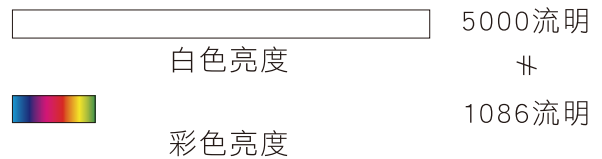
## 3LCD 投影機

3倍鮮豔的美感體驗！

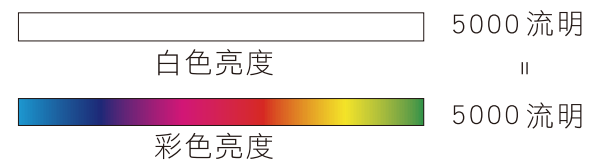
選投影機「彩色亮度」才是關鍵，Epson 3LCD全系列投影機，彩色亮度與同級投影機相差高達3倍，給你3倍真實色彩，讓投影效果更豐富、更飽和。



### 單片式DLP



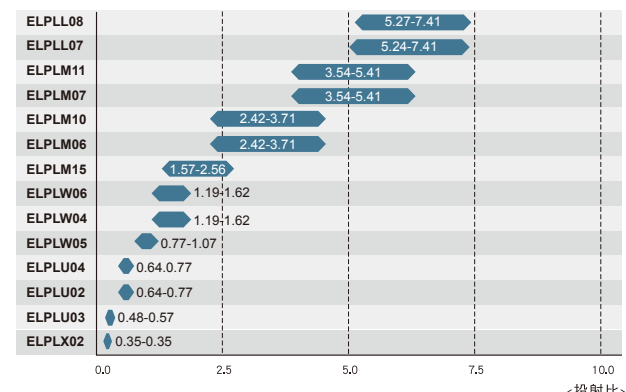
### 3LCD



| 工研院量測技術發展中心 投影機彩色亮度量測報告 |

### 廣域鏡頭焦段，選配最齊全

Epson高階工程投影機，選配鏡頭系列各種焦段最齊全，適用於場地。



全球 投 影 科 技 第 一 品 牌



台灣愛普生科技股份有限公司

台北市信義區松仁路100號15樓  
代表號：(02)8786-6688  
客戶服務專線：0800-881-080



### Epson 雷射投影機

3年20,000小時全機保固：

購買後一個月內進行上網登錄即享主機三年極致保固，含工時與零件(不含耗材)，雷射光源三年或兩萬小時。

投影機保固登錄：

<https://www.epson.com.tw/lcpwarranty>

購買一周內新品不良免費更換新機

經銷商蓋章

2019.09版