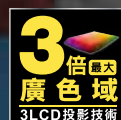
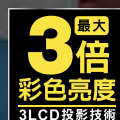


3LCD雷射投影 - 進化 -

世界第一！3LCD雷射投影, 亮度12,000lm
高解析度搭配4K Enhancement Technology強化技術
20,000小時免保養



EB-L1300U/NL^{*1}

機型	EB-L1300U / NL ^{*1}	
搭配標準鏡頭	ELPLM08	
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	
液晶板	(1) 尺寸 (2) 畫素數	0.76-inch 2,304,000 dots (1920 x 1200) x 3
投影亮度	白色亮度 (Light Output) 彩色亮度 (Color Light Output)	8000 lm 8000 lm
標準解析度	WUXGA 1920 x 1200	
支援解析度	WUXGA 1920x1200*2 / UXGA 1600 x 1200 / SXGA 1280 x 1024 WQXGA 2560x1600*3 / QXGA 2048x1536*3 / WQHD 2560x1440*3	
HDTV 相容性	480i~1080P, 4Kx2K *3	
視訊畫素	掃描密度 1200 條	
投影畫面尺寸	50" to 300"	
投影方式	前投、背投、天花板模式	
視頻相容性	適用於 NTSC/PAL/SECAM 系統	
電腦相容 (類比)	適用於 PC/WUXGA*2/UXGA/SXGA/XGA/SVGA/VGA	
視訊介面	電腦 (D-sub-15p)	1
輸入	5-BNC DVI-D HDMI SDI (BNC) HDBaseT(RJ45)	1 1 1 1(HDCP 2.2) -
視訊介面 - 輸出	D-Sub 15p	1
音訊介面 - 輸入	Stereo mini	3 Audio 1: Computer, Audio 2: BNC, Audio 3: HDMI
音訊介面 - 輸出	Stereo mini	1
網路	LAN (RJ45) Wireless (USB-A)	1 1(ELPAP10: 選購)
控制	RS-232(D-Sub 9p) Remote(Stereo mini-jack)	1 1
service	USB Type B	1
內建喇叭	10 W Monaural	
安全裝置	具過熱自動斷電保護裝置	
投影透鏡 (標準鏡頭)	(1) 調焦方式 (2) 焦距 (3) 放大比例 (Zoom ratio) (4) 投射比 (Throw ratio)	電動式縮放以及電動焦距調整 F:1.7~2.3, f:24~ 38.2 mm ;24.02mm - 38.24mm 1 - 1.6 1.44~2.32
投影畫面比例 (寬:長)	16:10	
投射距離	1.53m to 15.10m	
鏡頭位移功能 (標準鏡頭)	Vertical: -67% to +67% Horizontal: -30% to +30%	
數位式梯形修正	Vertical: -45% to +45% Horizontal: -30% to +30%	
光源	Type LD Input Power (LD mode:Normal, Environment Temperature:25°C) Life (Typ.)	Laser Diode 430W 20000 hours (LD mode : Normal) 20000 hours (LD mode : Quiet) 30000 hours (LD mode : Long)
對比度	2,500,000:1(Color mode : Dynamic, LD mode:Normal, Zoom: Wide, Lens shift: V -67% or 67% / H Cente, 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 (類比)	(1) 水平 (2) 垂直	15 kHz to 92 kHz 50 Hz to 85 Hz
有效掃描頻率範圍 (數位)	(1) 水平 (2) 垂直	15 kHz to 135 kHz(4K) 24/25/30/50/60 Hz
有效掃描頻率範圍 (SDI)	(1) 水平 (2) 垂直	15 kHz to 67.5 kHz 24Hz 30Hz 50 Hz 59.94Hz 60Hz
畫面調整 - 畫面放大	Yes	
濾網型號	ELPAF51	
使用環境溫度	0 °C to 45°C	
風扇噪音值	35/29dB (Normal/Eco)	
安規認證	UL60950-1 CSA-C22.2	
電磁相容	FCC part 15B class B EMC Directive	
環境規格 *4	消耗電力 Normal (100-120V) 消耗電力 Eco (100-120V) 睡眠狀態消耗電力 重量 寬 X 深 X 高 (公分) 含腳架	658W 434W 0.22W 20.7kg 58.6 x 49.2 x 21.1
隨機附贈配件	電源線、VGA 線、無線遙控器、電池 x2、使用說明書 CD、保固卡	
其他特殊功能	4K enhancement Split screen 雙訊號輸入同時分割顯示 Frame Interpolation 畫面插補技術 Lens 位置記憶功能 Edge blending 曲面 (Curved surface) 調整 轉角牆 (Corner Wall) 調整功能 RGB 三色對準調整	Yes Yes Yes Yes Yes Yes Yes

*1NL 為不含鏡頭機型
*2 輸入 WESA CVT-RB (Reduced Blanking) 信號時才可相
*3 僅適用於 HDMI 輸入
*4 環境規格指的是資源、能源使用及回收相關資訊



清晰, 明亮, 美麗 ...3LCD 技術

3LCD 投影機能完全呈現清晰、更自然柔和, 細緻的影像。針對動態影像畫面, 不會有彩虹現象的發生, 讓您享受最順暢的影像感受。

白色亮度等於彩色亮度的明亮表現



彩色亮度不足所造成的黯淡表現



* 投影畫面為示意圖

全球 投 影 科 技 第 一 品 牌

台灣愛普生科技股份有限公司

台北總公司 02-8786-6688 台北市松仁路7號14樓
高雄辦事處 07-553-3353
客戶服務專線 台北02-8024-2008 高雄07-555-5939
<http://www.epson.com.tw>



Epson 雷射投影機5年超群保固

為確保*5年超群保固的權益, 請於購買後一個月內完成保固登錄, 以確認保固生效

- 雷射投影機五年或20,000小時, 主機安心全機保固 (含工資及零件)
- 雷射投影機五年全機保固不含鏡頭及配件

投影機保固登錄:
<http://www.epson.com.tw/lcpwarranty>
購買一週內新品不良免費更換新機。

經銷商蓋章