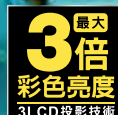


清晰完美 搭配超群

豐富的週邊界面支援 × 滿足各種應用場合需求

最高8,000lm! 多元系列產品, 亮度同樣出色 × 零偏移超短距各式鏡頭搭載



EB-G7100/NL¹

機型		EB-G7100/NL ¹
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	0.79-inch panel with MLA (4:3) 786,432 dots (1024 x 768) x 3
投影亮度	白色亮度 (Light Output) 彩色亮度 (Color Light Output) Portrait 模式	6500 lm 6500 lm 5850 lm
標準解析度		XGA 1024 x 768
支援解析度		UXGA 1600 x 1200 / SXGA 1280 x 1024
HDTV 相容性		480i~1080P
視訊畫素		掃描密度 768 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		適用於 PC/UXGA/SXGA/XGA/SVGA/VGA
視訊介面	電腦 (D-sub-15p)	1
輸入	5-BNC	1
	DVI-D	1
	HDMI	1
	HDBaseT(RJ45)	1
視訊介面 - 輸出	D-Sub 15p	1
音訊介面 - 輸入	Stereo mini	3
音訊介面 - 輸出	Stereo mini	1
網路	LAN (RJ45)	1
	Wireless (USB-A)	1 (for Wireless LAN, Firmware update, Copy OSD Settings)
控制	RS-232(D-Sub 9p)	1
	Remote(Stereo mini-jack)	1
service	USB Type B	1 (for Firmware update, Copy OSD Settings)
喇叭		10W x1
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 1 - 1.6 1.44~2.33
投影畫面比例 (寬:長)		4:3
投射距離		1.53m ~15.1m
鏡頭位移功能 (標準鏡頭)		垂直正負: -57% to +57% (H Center) (電動控制) 垂直水平: -30% to +30% (V Center) (電動控制)
數位式梯形修正 (標準鏡頭)		內建垂直正負 45% 梯形修正功能 內建水平正負 30% 梯形修正功能 (選購鏡頭型號請參考鏡頭對照表)
燈泡壽命		4000/3000/2000 小時 (Eco/Normal/Portrait)
對比度		50000:1 (Auto Iris : on)
周邊對應中心亮度比		90% (Lens shift: V Center / H Center)
色彩重現		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 75 kHz 24/30/50/60 Hz
畫面調整 -- 畫面放大		內建投影畫面局部放大功能
光源耗電		400 W UHE
燈泡型號		ELPLP93
濾網型號		ELPAF30
使用環境溫度		0°C to 45 °C
風扇噪音值		31dB / 30dB (Eco/Normal)
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) 消耗電力 Eco (100-120V) 睡眠狀態消耗電力	540 W 498 W 0.22W
重量	寬 X 深 X 高 (公分) 含腳架	12.9 kg 52.5 x 47.2 x 18.9
隨機附贈配件		電源線 (3m)、VGA 線 (1.8m)、無線遙控器、電池 x2、使用說明書 CD、保固卡、Cable cover
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

** 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 3年極致保固：

為確保3年極致保固的權益，請於購買後一個月內完成保固登錄，以確保第2~3年保固生效

- ◎ 第一年工資+零件+取送免費
- ◎ 第二年工資+零件免費(需上網登錄)
- ◎ 第三年工資免費(需上網登錄)
- ◎ 燈泡耗材 保固半年或1,000小時(以先達到為準)

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

2016/05/23 版