

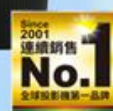
# EPSON EB-Z8000WU 液晶投影機

WUXGA 6000lm



超高亮度與色彩亮度，清晰投影高畫質影像  
5000:1的高對比度  
採用Epson景深強化濾鏡，重現寬廣的色域  
電動垂直與水平側投影，增加設置上的自由度  
多樣化的鏡頭選擇與快拆安裝設計  
垂直投影的特殊應用

\*EB-Z8000WUNL為無鏡頭投影機



## EPSON EB-Z8000WU 液晶投影機

(EB-Z8000WUNL 為無鏡頭投影機)

### 規格說明

|         |                              |
|---------|------------------------------|
| 投影方式    | RGB 三片 TFT LCD 同時聚合呈像投影      |
| 電源      | AC100V~120V/AC200V~240V      |
| 液晶板-尺寸  | 三片 0.94 吋 TFT LCD with MLA   |
| 液晶板-畫素數 | 2,304,000dots (1920x1200) x3 |

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| 投影亮度-亮度(Light Output)         | 6000 流明  |
| 投影亮度-色彩亮度(Color Light Output) | 6000 流明  |
| 解析度-標準解析度                     | WUXGA 1920x1200  |
| 解析度-支援解析度                     | WUXGA 1920x1200 / UXGA 1600x1200   |
| 解析度-HDTV 相容性                  | 480i~1080P   |
| 視訊畫素                          | 掃瞄密度 1200 條  |
| 投影畫面尺寸                        | 60~500 吋   |
| 投射方式                          | 前投、後投、懸掛皆可適用   |
| 相容性-視頻相容性                     | 適用於 NTSC/PAL/SECAM 系統  |
| 相容性-電腦相容                      | 適用於 PC / WUXGA / UXGA / SXGA   |
| 電腦訊號介面                        | (1)映像(RGB) D-sub15pin(藍) x1, 5 BNC x1 (2)映像(數位) DVI-D x1, HDMI x1 輸出端子 (1)映像 D-sub 15pin(黑) x 1                              |
| 視訊 Video 訊號                   | 輸入端子 (1)映像 Composite Video : 5 BNC x 1<br>S-Video : Mini DIN x1 Component Video / RGB<br>Video : D-sub 15pin (藍) x1, 5BNC x1 |
| 其他訊號介面                        | 輸入端子 (1)HDMI Yes   |
| 安全裝置                          | 具過熱自動斷電保護裝置  |
| 投影透鏡-調焦方式                     | 電動縮放以及電動焦距調整   |
| 投影透鏡-焦距                       | F:1.65~2.51 , f:36mm~57.5mm  |
| 投影透鏡-放大比例                     | 1:1.61   |
| 投影畫面比例 (寬:長)                  | 16:10  |
| 投射距離                          | 2.21~30.67 公尺  |
| 數位式梯形修正                       | 內建垂直 ±30 度、水平 ±20 度梯形修正功能(標準鏡頭)  |
| 燈泡壽命                          | 2500/3500 小時   |
| 明暗對比度                         | 5000:1   |
| 周邊對應中心亮度比                     | 90%  |
| 色彩重現                          | 24bit、1,677 萬色   |
| 有效掃描頻率範圍-水平                   | 15~80KHz   |
| 有效掃描頻率範圍-垂直                   | 50~85Hz  |
| 畫面調整-畫面放大                     | 內建投影畫面局部放大功能   |
| 控制訊號 (Control)                | 遙控滑鼠及 Serial I/O RS-232C x1 RJ-45 x1(EasyMP Monitor )<br>Stereo mini-jack x1(Remote Control)                                 |
| 光源耗能                          | 330W UHE 燈泡 x2   |
| 燈泡型號                          | ELPLP51  |
| 使用環境溫度                        | 攝氏 0~45 度  |
| 安規認證                          | UL60950-1、CSA-C22.2  |
| 電磁相容                          | FCC part 15B class B、EMC Directive、ICES-003 class B  |

|                           |   |
|---------------------------|---|
| 環境規格-消耗電力                 | 約 942W  |
| 環境規格-睡眠狀態消耗電力             | 約 0.3W  |
| 環境規格-重量                   | 22 公斤   |
| 環境規格-寬 x 深 x 高 (公分)含鏡頭及腳架 | 73.4 x 53.4 x 22.5  |
| 主要配件                      | 電源線(3m)、電腦線 (1.8m)、無線遙控器、電池 x2、使用說明書、使用說明書光碟、保證書、密碼保護標籤、Foot cover、Epson Projector Monitoring (CDROM)   |
| 特殊功能                      | WUXGA 1920x1200 超高解析度顯示 EasyMP Monitor 網路監控功能可選購更換多種焦段光學鏡頭多重螢幕色彩調校功能密碼保護功能(開機、用戶標籤，網路) HDTV 高畫質數位電視相容 Direct Power On/Off 功能 Lens shift 功能(電動控制)，安裝空間彈性大 HDTV 高畫質數位電視相容 |

#### EB-Z8000WU 選購鏡頭列表

| 鏡頭型號        | 投射比       |
|-------------|-----------|
| ELPLR04     | 0.77      |
| ELPLW04     | 1.31-1.80 |
| ELPLS04(標準) | 1.74-2.82 |
| ELPLM06     | 2.68-4.10 |
| ELPLM07     | 3.92-5.97 |
| ELPLL07     | 5.83-8.18 |



曜華聲光有限公司

電話：(02) 2228-8540 傳真：(02) 2228-8541

地址：23547 新北市中和區新生街 16 巷 29 號 1 樓

E-mail: [arthur052511@gmail.com](mailto:arthur052511@gmail.com)

HTTP:// [www.yhlight.com.tw](http://www.yhlight.com.tw)