

EB-W32/EB-X31/EB-X04/EB-S31/EB-S04 規格表

機型	EB-W32	EB-X31	EB-X04	EB-S31	EB-S04
投影型式	RGB 三片 TFT LCD 同時聚合呈像投影	RGB 三片 TFT LCD 同時聚合呈像投影	RGB 三片 TFT LCD 同時聚合呈像投影	RGB 三片 TFT LCD 同時聚合呈像投影	RGB 三片 TFT LCD 同時聚合呈像投影
電源規格	AC100V-120V/AC200V-240V	AC100V-120V/AC200V-240V	AC100V-120V/AC200V-240V	AC100V-120V/AC200V-240V	AC100V-120V/AC200V-240V
液晶板 (1) 尺寸	三片 0.55 吋 TFT LCD	三片 0.55 吋 TFT LCD	三片 0.55 吋 TFT LCD	三片 0.55 吋 TFT LCD	三片 0.55 吋 TFT LCD
液晶板 (2) 畫素數	1,024,000 dots (1280x800) x 3	786,432 dots (1024 x 768) x 3	786,432 dots (1024 x 768) x 3	480,000 dots (800 x 600) x 3	480,000 dots (800 x 600) x 3
投影亮度	3200 lm	3200 lm	2800 lm	3200 lm	3000 lm
白色亮度 (Light Output)	3200 lm	3200 lm	2800 lm	3200 lm	3000 lm
彩色亮度 (Color Light Output)	3200 lm	3200 lm	2800 lm	3200 lm	3000 lm
標準解析度	WXGA 1280 x 800	XGA 1024 x 768	XGA 1024 x 768	SVGA 800 x 600	SVGA 800 x 600
支援解析度	UXGA 1600 x 1200 / SXGA 1280 x 1024	UXGA 1600 x 1200 / SXGA 1280 x 1024	UXGA 1600 x 1200 / SXGA 1280 x 1024	SXGA+ 1400 x 1050 / SXGA 1280 x 1024	SXGA+ 1400 x 1050 / SXGA 1280 x 1024
HDTV 相容性	480i ~ 1080P	480i ~ 1080P	480i ~ 1080P	480i ~ 1080P	480i ~ 1080P
視聽畫素	掃瞄密度 800 條	掃瞄密度 768 條	掃瞄密度 768 條	掃瞄密度 600 條	掃瞄密度 600 條
投影畫面尺寸	33~320 吋	30~300 吋	30~300 吋	30~350 吋	30~350 吋
投影方式	前投、後投、懸掛皆可通用	前投、後投、懸掛皆可通用	前投、後投、懸掛皆可通用	前投、後投、懸掛皆可通用	前投、後投、懸掛皆可通用
視頻相容性	適用於 NTSC/PAL/SECAM 系統	適用於 NTSC/PAL/SECAM 系統	適用於 NTSC/PAL/SECAM 系統	適用於 NTSC/PAL/SECAM 系統	適用於 NTSC/PAL/SECAM 系統
電腦相容	適用於 PC / UXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA				
聲音輸出	內建 2 瓦喇叭 x 1	內建 2 瓦喇叭 x 1	內建 1 瓦喇叭 x 1	內建 2 瓦喇叭 x 1	內建 1 瓦喇叭 x 1
電腦訊號介面					
輸入端子 (1) 映像 (RGB)	D-sub 15pin x 1	D-sub 15pin x 1	D-sub 15pin x 1	D-sub 15pin x 1	D-sub 15pin x 1
輸入端子 (2) 映像 (數位)	HDMI x 1 (支援 MHL)	HDMI x 1	HDMI x 1	HDMI x 1	HDMI x 1
視訊 Video 訊號					
輸入端子 (1) 映像	Composite Video: RCA x 1, S-Video x 1	Composite Video: RCA x 1, S-Video x 1	Composite Video: RCA x 1, S-Video x 1	Composite Video: RCA x 1, S-Video x 1	Composite Video: RCA x 1, S-Video x 1
輸入端子 (2) 聲音	RCA x 1 (白 / 紅)	RCA x 1 (白 / 紅)	RCA x 1 (白 / 紅)	RCA x 1 (白 / 紅)	RCA x 1 (白 / 紅)
其他訊號介面					
輸入端子 (1) USB Type B	YES	YES	YES	YES	YES
輸入端子 (2) USB Type A	YES	YES	YES	YES	YES
安全裝置	具備過熱自動斷電保護裝置				
投影透鏡 (1) 調焦方式	手動縮放以及手動焦距調整	手動縮放以及手動焦距調整	手動縮放以及手動焦距調整	數位縮放以及手動焦距調整	數位縮放以及手動焦距調整
投影透鏡 (2) 焦距	F : 1.58-1.72, f : 16.9 mm-20.28 mm	F : 1.58-1.72, f : 16.9 mm-20.28 mm	F : 1.58-1.72, f : 16.9 mm-20.28 mm	F : 1.44, f : 16.7 mm	F : 1.44, f : 16.7 mm
投影透鏡 (3) 放大比例	1-1.2	1-1.2	1-1.2	1.0-1.35 (Digital Zoom)	1.0-1.35 (Digital Zoom)
投影畫面比例 (寬:長)	16 : 10	4 : 3	4 : 3	4 : 3	4 : 3
投射距離	0.9 to 10.8 m	0.9 to 10.8 m	0.9 to 10.8 m	0.88 to 10.44 m	0.88 to 10.44 m
數位式梯形修正	內建垂直正負 30 度、水平正負 30 度梯形修正功能	內建垂直正負 30 度、水平正負 30 度梯形修正功能	內建垂直正負 30 度、水平正負 30 度梯形修正功能	內建垂直正負 30 度、水平正負 30 度梯形修正功能	內建垂直正負 30 度、水平正負 30 度梯形修正功能
燈泡壽命	5000 / 10000 小時 (Normal / Eco)	5000 / 10000 小時 (Normal / Eco)	5000 / 10000 小時 (Normal / Eco)	5000 / 10000 小時 (Normal / Eco)	5000 / 10000 小時 (Normal / Eco)
對比度	15000 : 1	15000 : 1	15000 : 1	15000 : 1	15000 : 1
周邊對應中心亮度比	87%	87%	87%	87%	87%
色彩重現	10bit、Up to 1.07 billion colors	10bit、Up to 1.07 billion colors	10bit、Up to 1.07 billion colors	10bit、Up to 1.07 billion colors	10bit、Up to 1.07 billion colors
有效掃瞄頻率範圍 (類比) (1) 水平	15 kHz to 92 kHz	15 kHz to 92 kHz	15 kHz to 92 kHz	15 kHz to 69 kHz	15 kHz to 69 kHz
有效掃瞄頻率範圍 (類比) (2) 垂直	50 Hz to 85 Hz	50 Hz to 85 Hz	50 Hz to 85 Hz	50 Hz to 85 Hz	50 Hz to 85 Hz
有效掃瞄頻率範圍 (數位) (1) 水平	15 kHz to 75 kHz	15 kHz to 75 kHz	15 kHz to 75 kHz	15 kHz to 66 kHz	15 kHz to 66 kHz
有效掃瞄頻率範圍 (數位) (2) 垂直	24 / 30 / 50 / 60Hz	24 / 30 / 50 / 60Hz	24 / 30 / 50 / 60Hz	24 / 30 / 50 / 60Hz	24 / 30 / 50 / 60Hz
畫面調整 -- 畫面放大	內建投影畫面局部放大功能	內建投影畫面局部放大功能	內建投影畫面局部放大功能	內建投影畫面局部放大功能	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	USB Type B x 1	USB Type B x 1	USB Type B x 1	USB Type B x 1	USB Type B x 1
光源耗電	200 W UHE	200 W UHE	200 W UHE	200 W UHE	200 W UHE
燈泡型號	ELPLP88	ELPLP88	ELPLP88	ELPLP88	ELPLP88
濾網型號	ELPAF32	ELPAF32	ELPAF32	ELPAF32	ELPAF32
使用環境溫度	攝氏 5-35 度	攝氏 5-35 度	攝氏 5-35 度	攝氏 5-35 度	攝氏 5-35 度
風扇噪音值	37dB/28dB (Normal / Eco)	37dB/28dB (Normal / Eco)	37dB/28dB (Normal / Eco)	37dB/28dB (Normal / Eco)	37dB/28dB (Normal / Eco)
安規認證	UL60950-1 CSA-C22.2	UL60950-1 CSA-C22.2	UL60950-1 CSA-C22.2	UL60950-1 CSA-C22.2	UL60950-1 CSA-C22.2
電磁相容	FCC part 15B class B	FCC part 15B class B	FCC part 15B class B	FCC part 15B class B	FCC part 15B class B
環境規格	EMC Directive	EMC Directive	EMC Directive	EMC Directive	EMC Directive
消耗電力	約 291W / 214W (Normal / Eco)	約 291W / 214W (Normal / Eco)	約 291W / 214W (Normal / Eco)	約 291W / 214W (Normal / Eco)	約 291W / 214W (Normal / Eco)
睡眠狀態消耗電力	約 0.2W	約 0.2W	約 0.2W	約 0.2W	約 0.2W
重量	2.4kg	2.4kg	2.4kg	2.4kg	2.4kg
寬 X 高 X 深 (公分) 含腳架	29.7 x 8.2 x 23.4	29.7 x 8.2 x 23.4	29.7 x 8.2 x 23.4	29.7 x 8.2 x 23.4	29.7 x 8.2 x 23.4
隨機附贈配件	電源線 (1.8m)、電腦線 (1.8m) USB cable x1、攜行軟袋 無線遙控器、電池 x2、使用說明書組	電源線 (1.8m)、電腦線 (1.8m) USB cable x1、攜行軟袋 無線遙控器、電池 x2、使用說明書組	電源線 (1.8m)、電腦線 (1.8m) USB cable x1、攜行軟袋 無線遙控器、電池 x2、使用說明書組	電源線 (1.8m)、電腦線 (1.8m) USB cable x1、攜行軟袋 無線遙控器、電池 x2、使用說明書組	電源線 (1.8m)、電腦線 (1.8m) USB cable x1、攜行軟袋 無線遙控器、電池 x2、使用說明書組
其他特殊功能	支援無線網路投影功能 (需選購 ELPAP10) 支援 Multi-PC projection (需選購 ELPAP10) EasyMP Monitor 網路監控功能 (需選購 ELPAP10) 支援 iProjection (需選購 ELPAP10) PC Free 連結行動碟直接投影 JPEG	支援無線網路投影功能 (需選購 ELPAP10) 支援 Multi-PC projection (需選購 ELPAP10) EasyMP Monitor 網路監控功能 (需選購 ELPAP10) 支援 iProjection (需選購 ELPAP10) PC Free 連結行動碟直接投影 JPEG	支援無線網路投影功能 (需選購 ELPAP10) 支援 Multi-PC projection (需選購 ELPAP10) EasyMP Monitor 網路監控功能 (需選購 ELPAP10) 支援 iProjection (需選購 ELPAP10) PC Free 連結行動碟直接投影 JPEG	支援無線網路投影功能 (需選購 ELPAP10) 支援 Multi-PC projection (需選購 ELPAP10) EasyMP Monitor 網路監控功能 (需選購 ELPAP10) 支援 iProjection (需選購 ELPAP10) PC Free 連結行動碟直接投影 JPEG	支援無線網路投影功能 (需選購 ELPAP10) 支援 Multi-PC projection (需選購 ELPAP10) EasyMP Monitor 網路監控功能 (需選購 ELPAP10) 支援 iProjection (需選購 ELPAP10) PC Free 連結行動碟直接投影 JPEG

\*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。



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:  
◎ 一年內工資+零件+取送免費  
◎ 兩年內工資+零件免費  
◎ 三年內工資免費  
◎ 燈泡耗材 保固半年或1000小時 (以先達到為準)  
購買一週內新品不良 免費更換新機

經銷商蓋章

2015-06-12版

會議投影升級無線  
簡報輕鬆致勝



Multimedia Projector  
EB-W32/EB-X31  
EB-X04/EB-S31/EB-S04

- 亮：買投影機，先比較彩色亮度！白色亮度 = 彩色亮度 3200lm\*。
- 廣：支援垂直/水平±30度梯形修正功能。
- 美：3LCD色彩最細膩，影像真實呈現。外型輕巧方便攜帶。
- 安心：10,000小時燈泡壽命\*\*，省電耐用最安心。
- 支援筆記型電腦及智慧裝置APP投影\*\*\*。

\* EB-X04為2800lm；EB-S04為3000lm

\*\* 使用Eco模式下

\*\*\* EB-W32內建Wi-Fi無線功能，EB-X31/EB-X04/EB-S31/EB-S04需選購ELPAP10



## Multimedia Projector

**EB-W32** WXGA 3200 lm

**EB-X31** XGA 3200 lm

**EB-X04** XGA 2800 lm

**EB-S31** SVGA 3200 lm

**EB-S04** SVGA 3000 lm

## 智慧投影、簡單操作，快速掌握商機

高亮度、高畫質、高水準的簡報效果，透過全方位的連接介面及內建 Wi-Fi 無線技術，為你投出精心設計的精采內容。簡約機身設計好提易攜，是您提案成功的好夥伴。



EB-X04/EB-S04



EB-W32/EB-X31/EB-S31

### 買投影機，先比較彩色亮度 Epson 3LCD技術完美呈現高畫質影像

EB-W32/EB-X31/EB-X04/EB-S31/EB-S04 亮度提升最高達 3200 lm\*，即使在開燈的明亮環境都能提供清晰的投影，不必犧牲環境光源，看得更舒適。全系列對比度也大幅提昇為 15000:1，忠實呈現影像鮮明亮麗的色彩。



\* EB-X04 為 2800lm；EB-S04 為 3000lm

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

### 首創投影機 Home 鍵 圖像式操作介面，操作更簡單

Epson 商用投影機首創 Home 鍵，將使用者最常使用的功能以圖像式操作介面顯示；包括無線網路的連線設定資訊，也可直接在首頁輕鬆完成。投影機操作從此更簡單，不再需要 IT 人員也可以簡單完成。



### 快速設定，簡報隨時就緒！

#### 自動開機/0秒關機

投影機在待機狀態接收到影像訊號時，可自動喚醒開始投影。即使到了客戶的會議室，按下電源鍵後可在數秒內完成開機設定，簡報完成後，關閉電源即可將投影機收好，無需等待散熱關機，放心趕赴下一場簡報。



#### 自動搜尋訊號來源

投影機連線收到訊號來源時，可自動搜尋切換投影，無須手動切換。



搭載 Epson「EasyMP Multi PC Projection」搭載免費軟體後，投影機便能用於互動式會議。最多 50 部電腦可連接至網路上的一部投影機，一次可任意投影多部電腦的畫面。

\* 除 EB-W32 外，需搭配使用 Wi-Fi 無線模組 ELPAP10



### 支援Wi-Fi 無線功能 省去接線困擾，智慧裝置最好投！

透過選購 Wi-Fi 無線網路模組 ELPAP10，投影機可輕鬆與電腦或智慧裝置連線投影。

\* EB-W32 為內建 Wi-Fi 功能



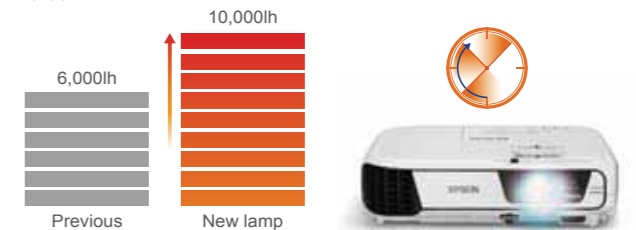
### 多元連接介面： HDMI高畫質介面、USB 隨插即投

只需一個 USB 隨身碟，不再需要電腦就能進行簡報。HDMI 介面 (EB-W32 含 MHL 認證) 支援高畫質影像來源與行動裝置連線。無線投影支援 Epson iProjection APP，智慧裝置隨時投。



### 超長燈泡壽命10,000小時

全新超長燈泡壽命，在 Eco 模式下可使用達 10,000 小時，減少燈泡更換次數，降低持有成本，減少廢棄物產生最環保。



### 獨家「生態護照」

Epson Eco-point (生態護照) 是一個全新的產品環境效能標識，代表著Epson持續開發對地球友善的產品。透過Epson Eco-point，消費者可以清楚的了解每一項產品之環境效能，包括節能、低污染、節省資源、資源再生利用率等，讓您聰明消費愛地球。Epson全球首創投影機生態護照，符合國際環保法規：投影機燈泡壽命達10,000小時\*(Eco模式下)，可減少燈泡置換成本，減少廢棄物產生。Epson也是國內榮獲最多環保標章的投影機品牌。



有關各品牌投影效果比較  
請您眼見為憑，一窺究竟！