

SMART



SPEED



SMALL



一種機器 · 滿足多種渴望



EPSON EMP-S3/X3/62/82 多功能投影機

家用與商用的新實用主義：讓每次簡報都是最完美的演出外，同時可擁有個人最佳的視覺娛樂享受。

SMART | 黑板投影·遙控器內建滑鼠·畫面偏移功能 | 3LCD 影像真實呈現 |

SPEED | 開機 4 秒關機 0 秒 (EMP-X3/62/82) / 開機 5 秒關機 0 秒 (EMP-S3) |

SMALL | 小瓦數燈泡·省電環保 135W (EMP-S3) / 170W (EMP-X3/62/82) |



EPSON EMP-S3/X3/62/82規格表

機型	EMP-S3	EMP-X3	EMP-62	EMP-82
投影方式	三片式LCD三原色同時聚合呈像	三片式LCD三原色同時聚合呈像	三片式LCD三原色同時聚合呈像	三片式LCD三原色同時聚合呈像
液晶板(1)尺寸 (2)畫素數	三片 0.5吋 TFT LCD 1440000 (800 x 600 x 3)	三片 0.6吋 TFT LCD with MLA 2359296 (1024 x 768 x 3)	三片 0.6吋 TFT LCD with MLA 1440000 (800 x 600 x 3)	三片 0.6吋 TFT LCD with MLA 2359296 (1024 x 768 x 3)
投影透鏡(1)調焦方式 (2)焦距 (3)放大比例	手動FOCUS調整功能 F: 1.4 - f: 16.6mm 1:1.35	鏡頭具備手動ZOOM及FOCUS調整功能 F: 1.6-1.74f: 18.4-22.1mm 1:1.2	鏡頭具備手動ZOOM及FOCUS調整功能 F: 1.6-1.74f: 18.4-22.1mm 1:1.2	鏡頭具備手動ZOOM及FOCUS調整功能 F: 1.6-1.74f: 18.4-22.1mm 1:1.2
光源 亮度 燈泡壽命	135W UHE 燈泡(ELPLP33) ANSI 1600 流明 3000小時(low brightness mode) 2000小時(high brightness mode)	170W UHE 燈泡(ELPLP34) ANSI 2000 流明 3000小時(low brightness mode) 2000小時(high brightness mode)	170W UHE 燈泡(ELPLP34) ANSI 2000 流明 3000小時(low brightness mode) 2000小時(high brightness mode)	170W UHE 燈泡(ELPLP34) ANSI 2000 流明 3000小時(low brightness mode) 2000小時(high brightness mode)
明暗對比度 周邊對應中心亮度比	500:1 85%	400:1 85%	400:1 85%	400:1 85%
色彩重現 投影方式 投影畫面比例(寬:長) 投影畫面尺寸 投射距離	24bit、1,677萬色 前投、後投、懸掛 4:3 (Video可呈現16:9畫面) 30-300吋 0.9-12.1公尺	24bit、1,677萬色 前投、後投、懸掛 4:3 (Video可呈現16:9畫面) 30-300吋 1.2-10.1公尺	24bit、1,677萬色 前投、後投、懸掛 4:3 (Video可呈現16:9畫面) 30-300吋 1.2-10.1公尺	24bit、1,677萬色 前投、後投、懸掛 4:3 (Video可呈現16:9畫面) 30-300吋 1.2-10.1公尺
有效掃描頻率範圍(1)水平 (2)垂直	15-92KHz 50-85Hz	15-92KHz 50-85Hz	15-92KHz 50-85Hz	15-92KHz 50-85Hz
畫面調整	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
數位式梯形修正	內建垂直正負30度梯形修正功能	內建垂直正負30度梯形修正功能	內建垂直正負30度梯形修正功能 智慧型梯形自動修正	內建垂直正負30度梯形修正功能 智慧型梯形自動修正
類比R.G.B電腦訊號 輸入端子(1)映像 (2)聲音 輸出端子(1)映像 (2)聲音 標準解析度 支援解析度 電腦相容 HDTV相容性	D-sub15 pin x 1 RCA x 2 (L/R) D-sub15pin x 1 無 SVGA 800 x 600 SXGA 1280 x 1024/XGA 1024 x 768 適用於PC/SXGA/XGA/SVGA/VGA 480i-720p	D-sub15 pin x 1 RCA x 2 (L/R) D-sub15 pin x 1 無 XGA 1024 x 768 SXGA 1280 x 1024/UXGA 1600 x 1200 適用於PC/UXGA/SXGA/XGA/SVGA/VGA 480i-720p	D-sub15 pin x 2 立體聲迷你插孔 x 2 D-sub15 pin x 1 立體聲迷你插孔 x 1 SVGA 800 x 600 SXGA 1280 x 1024/XGA 1024 x 768 適用於PC/SXGA/XGA/SVGA/VGA 480i-720p	D-sub15 pin x 2 立體聲迷你插孔 x 2 D-sub15 pin x 1 立體聲迷你插孔 x 1 XGA 1024 x 768 SXGA 1280 x 1024/UXGA 1600 x 1200 適用於PC/SXGA/XGA/SVGA/VGA 480i-720p
視訊Video訊號 輸入端子(1)映像 (2)聲音 輸出端子(1)聲音 視訊畫素 視頻相容性	RCA x 1 及 S-Video x 1 D-sub 15 pin x 1(Component Video) RCA x 2 (L/R) 無 掃描密度600條 適用於NTSC/PAL/SECAM系統	RCA x 1 及 S-Video x 1 D-sub 15 pin x 1(Component Video) RCA x 2 (L/R) 無 掃描密度768條 適用於NTSC/PAL/SECAM系統	RCA x 1 及 S-Video x 1 D-sub 15 pin x 1(Component Video) RCA x 2 (L/R) 立體聲迷你插孔 x 1 掃描密度600條 適用於NTSC/PAL/SECAM系統	RCA x 1 及 S-Video x 1 D-sub 15 pin x 1(Component Video) RCA x 2 (L/R) 立體聲迷你插孔 x 1 掃描密度600條 適用於NTSC/PAL/SECAM系統
聲音輸出 控制訊號 (Control) 遙控滑鼠及 Serial I/O	內建1瓦立體聲喇叭 USB Type B Ver 1.1	內建1瓦立體聲喇叭 USB Type B Ver 1.1	內建5瓦立體聲喇叭 USB Type B Ver 1.1 RS-232	內建5瓦立體聲喇叭 USB Type B Ver 1.1 RS-232
使用環境溫度 安規認證	攝氏5-35度 UL1950、c-UL(加拿大)、 TUV EN60950	攝氏5-35度 UL1950、c-UL(加拿大)、 TUV EN60950	攝氏5-35度 UL1950、c-UL(加拿大)、 TUV EN60950	攝氏5-35度 UL1950、c-UL(加拿大)、 TUV EN60950
電磁相容	美國FCC Part 15J, Class B、 歐洲EMC Directive (CISPR,VDE Class B)	美國FCC Part 15J, Class B、 歐洲EMC Directive (CISPR,VDE Class B)	美國FCC Part 15J, Class B、 歐洲EMC Directive (CISPR,VDE Class B)	美國FCC Part 15J, Class B、 歐洲EMC Directive (CISPR,VDE Class B)
電源規格 消耗電力 睡眠狀態消耗電力 安全裝置 開機時間 關機時間 重量 寬X深X高(公分)含鏡頭及腳架 隨機附贈配件	AC100V-120V/AC200V-240V 約200W 5W以下 過熱自動斷電保護裝置 5秒 0秒 2.5公斤 327(W) x 246(D) x 86(H) mm 電源線(1.8m)、電腦線(1.8m)、無線遙控器、 使用說明書、保證書、帆布背包	AC100V-120V/AC200V-240V 約245W 4W以下 過熱自動斷電保護裝置 4秒 0秒 2.6公斤 327(D) x 246(W) x 86(H) mm 電源線(1.8m)、電腦線(1.8m)、無線遙控器、 使用說明書、保證書、帆布背包	AC100V-120V/AC200V-240V 約245W 4W以下 過熱自動斷電保護裝置 4秒 0秒 2.7公斤 327(D) x 246(W) x 86(H) mm 電源線(1.8m)、電腦線(1.8m)、無線遙控器、 使用說明書、保證書、帆布背包	AC100V-120V/AC200V-240V 約245W 4W以下 過熱自動斷電保護裝置 4秒 0秒 2.7公斤 327(D) x 246(W) x 86(H) mm 電源線(1.8m)、電腦線(1.8m)、無線遙控器、 使用說明書、保證書、帆布背包
其他特殊功能	sRGB自動色彩校正技術、 內建七種色彩投影模式、 遙控器內建PowerPoint上下頁按鍵、 關機免等待功能、 密碼保護功能、 訊號自動搜尋功能 HDTV高畫質數位電視相容	sRGB自動色彩校正技術、 內建七種色彩投影模式、 遙控器內建PowerPoint上下頁按鍵、 關機免等待功能、 密碼保護功能、 訊號自動搜尋功能、 HDTV高畫質數位電視相容	sRGB自動色彩校正技術、 智慧型自動校正垂直梯形畫面、 內建七種色彩投影模式、 遙控器內建PowerPoint上下頁按鍵、 關機免等待功能、密碼保護功能、 訊號自動搜尋功能、 HDTV高畫質數位電視相容	sRGB自動色彩校正技術、 智慧型自動校正垂直梯形畫面、 內建七種色彩投影模式、 遙控器內建PowerPoint上下頁按鍵、 關機免等待功能、密碼保護功能、 訊號自動搜尋功能、 HDTV高畫質數位電視相容

EMP-S3 連接介面




EMP-X3 連接介面



EMP-62/82 連接介面





3 Year 極致保固

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(1000小時)

購買一週內新品不良 免費更換新機

台灣愛普生科技股份有限公司
 台北總公司 台北市松仁路7號14樓
 TEL:02-8786-6688
 客戶服務專線 TEL:02-8024-2008
 高雄:07-555-5939
 高雄辦事處 TEL:07-238-5666
<http://www.epson.com.tw>