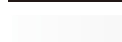


| 機型 | EB-535W | EB-530 | EB-520 |
|--|--|--|--|
| 投影型式 | RGB 三片 TFT LCD 同時聚合呈像投影 | RGB 三片 TFT LCD 同時聚合呈像投影 | RGB 三片 TFT LCD 同時聚合呈像投影 |
| 電源規格 | AC100V-120V / AC200V-240V | AC100V-120V / AC200V-240V | AC100V-120V / AC200V-240V |
| 液晶板 (1) 尺寸 (2) 畫素數 | 三片 0.59 吋 TFT LCD with MLA 1,024,000 dots (1280 x 800) x 3 | 三片 0.55 吋 TFT LCD with MLA 786,432 dots (1024 x 768) x 3 | 三片 0.55 吋 TFT LCD with MLA 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) | 3400 流明 3400 流明 | 3200 流明 3200 流明 | 2700 流明 2700 流明 |
| 標準解析度 | WXGA 1280 x 800 | XGA 1024 x 768 | XGA 1024 x 768 |
| 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 |
| HDTV 相容性 | 480i ~ 1080P | 480i ~ 1080P | 480i ~ 1080P |
| 視訊畫素 | 掃描密度 800 條 | 掃描密度 768 條 | 掃描密度 768 條 |
| 投影畫面尺寸 | 53" ~ 116" (80 吋投影只需 83cm) | 50" ~ 108" (80 吋投影只需 89cm) | 50" ~ 108" (80 吋投影只需 89cm) |
| 投影方式 | 前投、背投、天花板前投、天花板背投 | 前投、背投、天花板前投、天花板背投 | 前投、背投、天花板前投、天花板背投 |
| 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 |
| 電腦相容 | 適用於 PC / UXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA | 適用於 PC / UXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA | 適用於 PC / UXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA |
| 聲音輸出 | 內建 16 瓦喇叭 x 1 | 內建 16 瓦喇叭 x 1 | 內建 16 瓦喇叭 x 1 |
| 電腦訊號介面 | | | |
| 輸入端子 (1) 映像 (RGB) (2) 映像 (數位) (3) 聲音 | D-sub 15pin x 2 HDMI x 1 立體聲迷你插孔 x 2 | D-sub 15pin x 2 HDMI x 1 立體聲迷你插孔 x 2 | D-sub 15pin x 2 HDMI x 1 立體聲迷你插孔 x 2 |
| 輸出端子 (1) 映像 (2) 聲音 | D-sub 15pin x 1 (Output signal: 電腦 1 only) 立體聲迷你插孔 x 1 | D-sub 15pin x 1 (Output signal: 電腦 1 only) 立體聲迷你插孔 x 1 | D-sub 15pin x 1 (Output signal: 電腦 1 only) 立體聲迷你插孔 x 1 |
| 視訊 Video 訊號 | | | |
| 輸入端子 (1) 映像 | Composite Video: RCA x 1 S-Video x 1 Component Video / RGB Video: D-sub 15pin x 2 (共用電腦 1, 2 介面) | Composite Video: RCA x 1 S-Video x 1 Component Video / RGB Video: D-sub 15pin x 2 (共用電腦 1, 2 介面) | Composite Video: RCA x 1 S-Video x 1 Component Video / RGB Video: D-sub 15pin x 2 (共用電腦 1, 2 介面) |
| (2) 聲音 | RCA (White / Red) x 1pair | RCA (White / Red) x 1pair | RCA (White / Red) x 1pair |
| 其他訊號介面 | | | |
| 輸入端子 (1) USB Type B (2) USB Type A (3) 麥克風 | YES (USB Display) YES (USB Memory · EPSON Document camera · ELPAP07) 立體聲迷你插孔 x 1 | YES (USB Display) YES (USB Memory · EPSON Document camera · ELPAP07) 立體聲迷你插孔 x 1 | YES (USB Display) YES (USB Memory · EPSON Document camera · ELPAP07) 立體聲迷你插孔 x 1 |
| 安全裝置 | 具過熱自動斷電保護裝置 | 具過熱自動斷電保護裝置 | 具過熱自動斷電保護裝置 |
| 投影透鏡 (1) 調焦方式 (2) 焦距 (3) 放大比例 | 數位式縮放以及手動焦距調整 F: 1.6 · f: 6.4 mm 1 : 1.35 (Digital zoom) | 數位式縮放以及手動焦距調整 F: 1.6 · f: 6.4 mm 1 : 1.35 (Digital zoom) | 數位式縮放以及手動焦距調整 F: 1.6 · f: 6.4 mm 1 : 1.35 (Digital zoom) |
| 投影畫面比例 (寬:長) | 16 : 10 | 4 : 3 | 4 : 3 |
| 投射距離 | 0.54 ~ 1.22 公尺 | 0.54 ~ 1.22 公尺 | 0.54 ~ 1.22 公尺 |
| 數位式梯形修正 | 內建垂直、水平正負 15 度梯形修正功能 | 內建垂直、水平正負 15 度梯形修正功能 | 內建垂直、水平正負 15 度梯形修正功能 |
| 燈泡壽命 | 10000 / 5000 小時 (Eco / Normal) | 10000 / 5000 小時 (Eco / Normal) | 10000 / 5000 小時 (Eco / Normal) |
| 對比度 | 16000 : 1 (Auto iris: on) | 16000 : 1 (Auto iris: on) | 16000 : 1 (Auto iris: on) |
| 周邊對應中心亮度比 | 85% | 85% | 85% |
| 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 |
| 有效掃描頻率範圍 (1) 水平 (類比) (2) 垂直 | 15 - 92KHz 50 - 85Hz | 15 - 92KHz 50 - 85Hz | 15 - 92KHz 50 - 85Hz |
| 有效掃描頻率範圍 (1) 水平 (數位) (2) 垂直 | 15 - 75KHz 24 / 30 / 50 / 60 Hz | 15 - 75KHz 24 / 30 / 50 / 60 Hz | 15 - 75KHz 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 | 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 RS232 x 1 · RJ-45 x 1 | USB Type B x 1 RS232 x 1 · RJ-45 x 1 | USB Type B x 1 RS232 x 1 · RJ-45 x 1 |
| 光源耗能 | 215W UHE 燈泡 | 215W UHE 燈泡 | 200W UHE 燈泡 |
| 燈泡型號 | ELPLP87 | ELPLP87 | ELPLP87 |
| 使用環境溫度 | 攝氏 5 - 35 度 | 攝氏 5 - 35 度 | 攝氏 5 - 35 度 |
| 風扇噪音值 | 37dB / 29dB (Normal / Eco) | 37dB / 29dB (Normal / Eco) | 35dB / 28dB (Normal / Eco) |
| 安規認證 | UL60950-1 CSA - C22.2 | UL60950-1 CSA - C22.2 | UL60950-1 CSA - C22.2 |
| 電磁相容 | FCC part 15B class B EMC Directive ICES-003 class B | FCC part 15B class B EMC Directive ICES-003 class B | FCC part 15B class B EMC Directive ICES-003 class B |
| 環境規格 | | | |
| 消耗電力 | 315W / 230W (Normal / Eco) | 315W / 230W (Normal / Eco) | 293W / 229W (Normal / Eco) |
| 睡眠狀態消耗電力 | 0.22W | 0.22W | 0.22W |
| 重量 | 3.7kg | 3.7kg | 3.7kg |
| 寬 X 深 X 高 (公分) 含腳架 | 34.4 x 32.3 x 13.2 | 34.4 x 32.3 x 13.2 | 34.4 x 32.3 x 13.2 |
| 隨機附贈配件 | 電源線 (4.5m) · VGA 線 (1.8m) 無線遙控器 · 電池 x 2 · 使用說明書組 · 保固卡 | 電源線 (4.5m) · VGA 線 (1.8m) 無線遙控器 · 電池 x 2 · 使用說明書組 · 保固卡 | 電源線 (4.5m) · VGA 線 (1.8m) 無線遙控器 · 電池 x 2 · 使用說明書組 · 保固卡 |
| 其他特殊功能 | 短距投影, 80 吋只需要 83 公分 (16 : 10) 支援無線網路投影功能, Multi-PC Projection, iProjection (需選購ELPAP07無線網路模組) EasyMP Monitor 網路管理監控 PC Free 功能 (隨身碟播放 JPEG · Motion JPEG) Auto power on 功能, 使用 RGB cable 連結 PC 與投影機時, 投影機將自動開啟電源 | 短距投影, 80 吋只需要 89 公分 (4 : 3) 支援無線網路投影功能, Multi-PC Projection, iProjection (需選購ELPAP07無線網路模組) EasyMP Monitor 網路管理監控 PC Free 功能 (隨身碟播放 JPEG · Motion JPEG) Auto power on 功能, 使用 RGB cable 連結 PC 與投影機時, 投影機將自動開啟電源 | 短距投影, 80 吋只需要 89 公分 (4:3) 支援無線網路投影功能, Multi-PC Projection, iProjection (需選購ELPAP07無線網路模組) EasyMP Monitor 網路管理監控 PC Free 功能 (隨身碟播放 JPEG · Motion JPEG) Auto power on 功能, 使用 RGB cable 連結 PC 與投影機時, 投影機將自動開啟電源 |

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。



買投影機, 先比較彩色亮度



Epson高彩色亮度 他牌低彩色亮度
有關各品牌白色亮度與彩色亮度實際測試報告, 請上<http://colorlightoutput.com/tw/>查詢



EB-535W / EB-530 / EB-520 輸入介面

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>

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

2014-10-20版



短距投影, 商務 / 教學專業最實用
10000 小時長效燈泡最給力

短距超亮彩投影機



Multimedia Projector
EB-535W
EB-530 / EB-520

- 買投影機, 先比較彩色亮度! Epson投影機白色亮度 = 彩色亮度。
- 短距投影設計, 100吋僅需1.1公尺。
- 超長效智慧節能燈泡, 壽命長達10000小時, 省能省成本最給力。
- 支援無線網路投影(需搭配ELPAP07無線投影模組)。



Epson 連續13年
全球投影機第一品牌



Multimedia Projector

EB-535W WXGA 3400 lm

EB-530 XGA 3200 lm

EB-520 XGA 2700 lm

高亮度 + 高對比短距投影 投影體驗新紀元

專為小會議室及小空間量身設計的短距投影機EB-535W / EB-530 / EB-520，讓你不再為光線與陰影煩惱，不論是教學或是會議都能輕鬆投出無限大樂趣。



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-535W / EB-530 / EB-520 亮度提升達 3400lm WXGA / 3200lm XGA / 2700lm XGA 擁有高白色亮度及同等的彩色亮度，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。

EB-535W / EB-530 / EB-520 對比度也大幅提昇為16000:1，忠實呈現影像鮮明亮麗的色彩。



一坪就有100吋，短距投影最便利

承襲前代機種的短距設計，在1.1公尺的近距離就能投影100吋的畫面，能直接投影在白板、黑板或牆面等教室現有設施。

短焦投影機近距離投影的特色，讓簡報者即使站在螢幕正前方，光線也不容易直射雙眼。高亮度投影不需犧牲環境光源，聽眾可進行筆記，使會議/教學進行更為舒適及無負擔。



彩色亮度
3400
LUMENS

白色亮度
3400
LUMENS



支援多元介面

具備與HDMI、LAN區域網路線、麥克風、個人電腦等多種裝置相容，適用於各種不同的操作環境。易於整合與先進的連接功能，讓相關設備升級時更容易搭配其他技術。



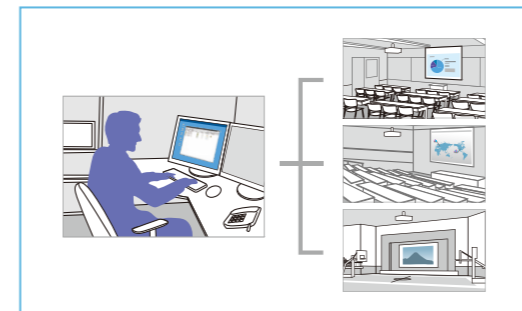
無線網路投影功能

支援 802.11 b/g/n 無線網路投影，不但設定容易，更不用擔心被雜亂的網路線絆倒。支援聲訊的無線傳輸，不需連接音源線，影音傳輸品質更穩定。(無線投影模組為選購配備)



RJ-45網路監控管理

經由Epson網路監控軟體EasyMP，連結電腦即可遠端監看投影機的使用狀態及運作效率，遇有燈泡過熱或是其他異常發生，都能在第一時間提醒維護單位，確保投影機正常運作。

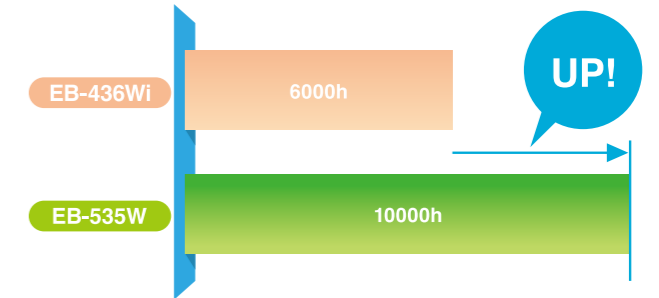


獨家生態護照

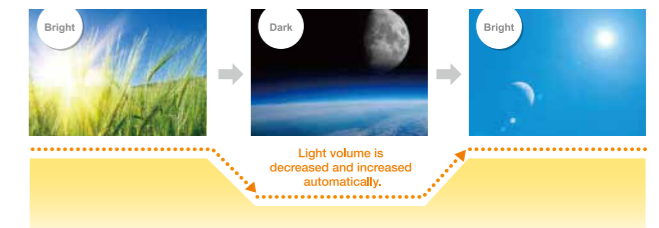
Epson Eco-point (生態護照) 是一個全新的產品環境效能標識，代表著Epson持續開發對地球友善的產品。透過Epson Eco-point，消費者可以清楚的了解每一項產品之環境效能，包括節能、低污染、節省資源、資源再生利用率等，讓您聰明消費愛地球。Epson全球首創投影機生態護照，符合國際環保法規：相較前代投影機種，Epson EB-535W / 530 / 520燈泡效能提升1.6倍，達10000小時，大幅降低燈泡更換次數，減少廢棄物。Epson也是國內榮獲最多環保標章的投影機品牌。

10000小時智慧長效燈泡，環保更省成本

EB-535W / EB-530 / EB-520 擁有最高10000小時智慧長效燈泡，每小時使用成本更低。全新的智慧偵測功能會因應環境光源與影像內容，自動調整投影亮度，節省電力更提供您更優質的會議教學投影品質。



依影像內容自動調整



自動增減亮度

自動偵測PC訊號啟動電源

投影機可偵測電腦訊號，自動啟動電源。無須手動開啟設備，投影簡報更俐落。



內建16W高功率喇叭

強大的16W內建喇叭，讓您不需要連接外接喇叭，高品質的音效即使在大型會議室或教室內，也能清楚放送。

