

簡報投影雙子星  
免關燈教學  
接電腦不失真



**EX530A / EX530**

燈炮最低一小時只要一元，省用成本世界第一省

**EX530A** 亮度：2300流明

**EX530** 亮度：明亮模式 2600流明 標準模式2400流明

解析度 1024 × 768 · 對比 2500:1 · 4000小時高效能長壽燈泡



**台灣銷售NO.1** · EX530A / \$28,900元 EX530 / \$35,900元

奧圖碼精選配件

選配價

**\$4,500**

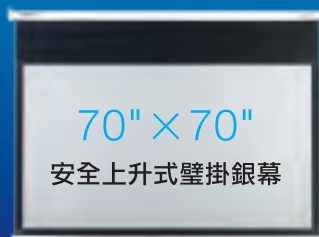
80吋4:3氣壓上升銀幕



選配價

**\$2,500**

70" × 70"  
安全上升式壁掛銀幕



選配價

**\$2,450**

極速無線簡報精靈



備註：奧圖碼精選配件須搭配奧圖碼投影機一併購買，不單獨出售！

## 新世代長效燈泡，每顆僅需 \$4,000 元起

採用全新設計長效燈泡，壽命可達4000小時(標準模式)。

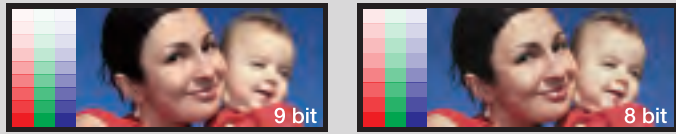
換算每小時燈泡費用僅需1元。

**Optoma 再次榮登省錢之王寶座!**



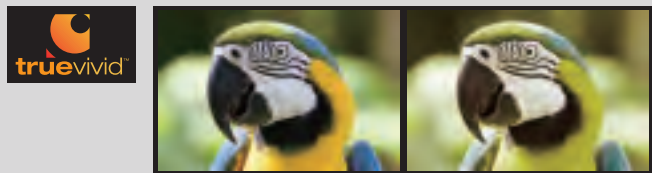
## 全新 9 bit 運算技術

超越傳統8 bit色彩運算，色階更細密平順，最高可呈現 $2^9 \times 2^9 \times 2^9 = 134.2$ 百萬色，畫質更自然更細緻。



## Optoma 獨家第三代 TrueVivid™ 影像技術

採用德州儀器新一代多段式色輪及演算技術，增強各原色的亮度與彩度。延續Optoma在家用機多年的顏色調整技術，單獨針對R, G, B, C, Y, M之亮度與對比作演算微調，搭配獨家Gamma & Degamma曲線，提供高亮度下的鮮豔真實色彩表現。



TrueVivid™ (高亮度且色彩自然) 傳統技術 (高亮度但色彩失真)

## 專為簡報/教學需求設計

不必費心找轉接頭，Optoma EX530/A 專為簡報/教學設計的輸出入端子，可輕易連接電腦、DVD播放機等各種設備。內建喇叭與立體耳機擴大機，滿足所有需求。

### I/O Ports



### ● 領先業界機台三年完整保固

從購買日起三年內，正常使用狀況下，維修零件、維修工資、到府收送運費全免，維修期間內奧圖碼提供相關替用機種。

詳情請見奧圖碼官方網站 <http://www.optoma.com.tw>

## 產品規格表

### EX530 / EX530A

顯示技術	德州儀器DLP®技術 / 0.55" XGA DC2晶片
解析度	真實解析度 1024×768，最高可達UXGA(1600×1200) 60Hz
輸出亮度	<b>EX530</b> 2600流明(明亮模式) / 2400流明(標準模式) <b>EX530A</b> 2300流明
對比度	2500 : 1
可顯示色彩	134.2 百萬色
投影鏡頭	F# 2.52 ~ 2.73, f = 21.8 ~ 24 mm; 1.1×手動縮放/對焦
投影尺寸(對角線)	22.7 ~ 300.8 吋(4:3)
投影距離	1.0 ~ 11.8 公尺
投射比	1.93 ~ 2.16 : 1 (投影距離/螢幕寬度)
數位梯形校正	±30° 數位垂直梯形校正
顯像格式	4:3，相容16:9螢幕格式
電腦相容格式	UXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Compression, VESA standards, PC & Mac相容
視訊相容格式	HDTV(720p, 1080i/p), SDTV(480i/p, 576i/p) Full NTSC, PAL PAL-M, PAL-N, SECAM
訊號輸出/介面	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VGA(YPbPr/ RGB) × 1</li> <li>• S-Video視訊輸入 × 1</li> <li>• 合成視訊輸入 × 1</li> <li>• RCA立體聲輸入 × 1</li> <li>• Mini-jack立體聲輸出 × 1</li> <li>• USB Port(供遙控滑鼠/Service) × 1</li> <li>• DB9 RS232控制介面 × 1</li> <li>• IR接收器 × 2</li> </ul>
揚聲器	1W揚聲器 × 1
均勻度	85%
操作噪音	30dB(標準模式)
燈泡規格	180W可換式高效能燈泡
燈泡壽命	4000小時(標準模式) / 3000小時(明亮模式)
額定電壓	AC 100 ~ 240V, 50/60Hz
消耗功率	230w@110VAC (Max.)
體積(寬×深×高)	28×20.5×8 (公分)
重量	2.5 (公斤)

### ● 4:3投影距離與畫面尺寸對照表

投影尺寸(吋)	投影距離(公尺)	投影距離(公尺)	投影尺寸(吋)
60	2.35~2.63	1.5	34.2~38.2
80	3.14~3.51	2.5	57.0~63.7
100	3.92~4.39	3.5	79.7~89.2
120	4.71~5.27	4	91.1~102.0