

炫麗色彩 · 精采人生

來自麗訊科技高品質大畫面投影機



D825 Series
Vivid Wheel (亮麗彩輪第二代)

SVGA and XGA 2600 lm

- 專業級7種自訂色彩調整
- 德儀“極致色彩”(BrilliantColor)技術
- 環保的無鉛健康DLP投影機
- 介面豐富，滿足不同行業需求
- 4000 小時長壽燈泡



七獨立調色



亮麗彩輪



即關即拔



免用濾網



長壽燈泡

Vivitek D825 系列 經濟實惠的優質投影機



Brilliant Color

高畫質設計

Vivid Wheel II (亮麗彩輪第二代)

為了更進一步提升顏色的再進化，Vivitek 麗訊技術中心針對亮度(Brightness)，對比(Contrast)，色相濃度(Tint)，顏色(Color)，以及銳利度(Sharpness)而研發的第二代“亮麗彩輪”技術，結合了德州儀器開發的DDP2230晶片保證色彩的色相、純度、亮度、色調、飽和度被充分還原，全面提升色彩的表現能力，最大限度的還原信號真實色彩的處理技術。

專業級7種自訂色彩調整

D8系列除了新增的“極致色彩”單獨調整之外，更保留了原有的專業級7種自訂色彩調整，將色彩調整功能發揮的淋漓盡致，開放了紅，綠，藍，青，洋紅，黃，白等7種顏色給用戶自行調整自己偏好的色彩。

德儀“極致色彩”(BrilliantColor)技術

專為提升DLP投影機顯示引擎的色彩表現和光學效率而設計，通過與麗訊“亮麗彩輪”第二代設計相結合，

“極致色彩”技術實現更寬廣的色域，將傳統DLP投影機1670萬色的色彩數大幅度提升到1.34億色，能夠呈現出最真實的自然色彩，讓用戶獲得無與倫比的電影拷貝般的視覺體驗新拓寬的色域同時也更好地平衡了色彩和亮度，比傳統的三原色投影系統亮度提升 **30%**

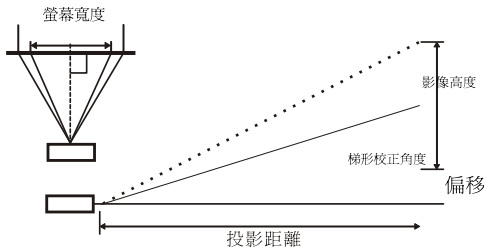
環保的無鉛健康DLP投影機

透過全球最嚴格的 ROHS & WEEE 環境保護認證

VIVITEK 麗訊公司是全中國最早推出最健康的無鉛與重金屬的投影機產品的廠商之一，讓每個用戶都能安心的使用VIVITEK的產品而且不會對環境造成污染。

介面豐富，滿足不同行業需求

D8系列擁有豐富的介面，涵蓋了VGA信號輸入，音訊輸入，RS232等完備的介面，更好的滿足了會議、商務、教育、娛樂等多樣化的需求，是一款真正多用途的數位投影機



型號	D825ES	D825EX
投影技術	美國德州儀器DLP™ 技術	
控制板	0.55" 1-Chip DMD	0.55" 1-Chip DMD
解析度	實際 SVGA 800x600	XGA 1024x768
	最高 支援SXGA 1280x1024 @ 60 Hz	支援SXGA 1280x1024 @ 60 Hz
亮度	正常模式 2600 流明	2600 流明
	經濟模式 亮度降低約20%	亮度降低約20%
畫素數	480,000	786,432
視訊畫素(掃描密度)	600條	768條
對比度	2200:1	
鏡頭	手動變焦和放大	
投影方式	前投、後投、懸掛	
焦距	21.8-24毫米	
投影距離	1.0公尺~ 10公尺	
投影尺寸	23" ~ 300"對角	
投射比	1.93~2.16	
光學偏距	128%	
投射畫面畫面	4:3 & 16:9 相容	
梯形校正(垂直)	+/- 15°	
頻率	水平同步 15, 30 - 80KHz	43 - 87Hz
	垂直同步	
電腦訊號相容性	VGA, SVGA, XGA, SXGA, Macintosh	
影像訊號相容性	NTSC/NTSC 4.43, PAL B/G/H/I/M/N 60, SECAM, 480i/480p/720p/1080i	
燈泡模式	180瓦高壓水銀燈泡	
電源	AC 輸入 100~240 Voltage (自動調整)	
耗電量(標準/經濟)	230W/200W	
尺寸(WxDxH)	280x205x96mm	
重量 (typical)	2.6 公斤	
內建喇叭	1W Mono 喇叭	
輸入端子	VGA(15pin D-sub) x1, S-Video x1, Composite x1, Mini jack x1	
輸出端子	VGA(15pin D-sub) x1	
控制介面	RS-232C x1, USB (type B) x1	
其他	隨機附贈名片型遙控器、攜帶箱、過熱自動斷電保護裝置	

IO Port



投影距離尺寸表

距離 (公尺)	望遠				廣角			
	1.32	3.51	4.39	8.78	1.57	3.14	3.92	11.76
對角線 (英寸)	30	80	100	200	40	80	100	300
梯形 (角度)	12.53	12.53	12.53	12.53	13.97	13.97	13.97	13.97
影像高度 (mm)	457.2	1219.2	1524	3048	609.6	1219.2	1524	4569
影像寬度 (mm)	609.6	1625.6	2032	4064	812.8	1625.6	2032	6093
偏移 (mm)	64.01	170.69	213.36	426.72	85.34	170.69	213.36	1640



www.vivitek.com.tw 麗訊科技股份有限公司