

Spec.		S67U
型號	S67U	
鏡頭規格		
亮度	7500	
顯示技術	3LCD	
對比	1800:1(在IRIS模式下)	
解析度	WUXGA (1920 x 1200)	
燈泡	Panasonic 430W	
噪音值(@2m)	ECO: MAX 34dB ; Normal: 40dB	
燈泡壽命	3,000H(Normal) /4,000H(ECO)	
長寬比	16:10(標準) / 4:3 (支援)	
縮放/聚焦	電動	
光學變焦	1.8倍	
投射比	1.4~2.6 : 1	
投影鏡頭	F	F:1.8~2.6
	f	f=24mm~43.2mm
投影尺寸(40"~300")	1.68m~17.23m	
鏡頭位移(垂直)	±70%(電動)	
鏡頭位移(水平)	±30%(電動)	
內建喇叭	1*10W	
掃描頻率	Hsync Frequency 15~100KHz / Vsync Frequency 48~85Hz	
電腦相容格式	PC, VGA, SVGA, XGA, SXGA, WXGA, LUXGA, WUXGA, Mac	
視頻相容格式	PAL, SECAM, NTSC 4.43, PAL-M, PAL-N, 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080p and 1080i	
消耗功率	590W(標準)/370W(ECO)	
待機消耗功率 (ECO模式)	<0.5W(ECO)	
網路待機功率	<9W	
梯形校正	V: ±30°(自動+手動), H: ±15°(手動), 邊角修飾	
主選單(語言)	26種語言: 英語, 德語, 法語, 義大利文, 西班牙文, 波蘭語, 瑞典語, 荷蘭語, 葡萄牙語, 日語, 簡體中文, 繁體中文, 韓文, 俄語, 阿拉伯語, 土耳其語, 芬蘭語, 挪威語, 丹麥文, 印地文, 匈牙利語, 捷克語, 哈薩克語, 越南文, 泰國文, 波斯語	
輸入/輸出 端口		
輸入端子	VGA x2, Audio in(mini jack, 3.5m) x3, BNC x5, Video x1, Audio in(L/R)-RCA x2, S-Video x1, HDMI x2(其中一個兼容MHL), USB-A x1(支援 Memory Viewer), Micro-USB x1(投影顯示), HDBase T x1, DVI-D x1	
輸出端子	VGA x1, Audio out (mini-jack, 3.5mm) x1	
其他端子	RS-232x1, HDBaseT x1(控制), Wired Remote(in) x1, Wired Remote(out) x1	
機器規格		
電源	AC 100 - 240 V ~ 50-60 Hz	
重量(KG)	9.98 kg	
尺寸	481(W) x 418(D) x 179(H) mm	
標準	電源線, VGA 線, 遙控器, 手冊下載說明卡, 快速使用說明	

*上述規格若有修改，恕不另行通知。

投影距離

*數據皆為近似值，實際可能因為環境而不同。

S67U (16:10)

*以下為標準鏡頭。

投影尺寸 (WxH)mm 16:10 aspect ratio	40吋	100吋	150吋	200吋	300吋
最小值	1.21m	3.10m	4.68m	6.26m	9.41m
最大值	2.23m	5.64m	8.49m	11.34m	17.03m

BOXLIGHT
®

工程用投影機



S67U

亮度可達7500lm，並且提供4種可選鏡頭。
提供更多環境的投影情境。

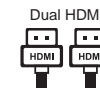
- 強大的校正功能
- 最新的IRIS技術
- 鏡頭位移功能
- 通過USB或RJ45線顯示
- 3LCD色彩平衡
- 豐富和實用的投影顯示模式



Boxlight亞太區台灣辦事處聯絡資訊

http://www.boxlight.com.tw
Email: sales@boxlight-asia.com

TEL: +886 3-5770316 / FAX: +886 3-5780432
Add: 新竹科學園區力行六路一號



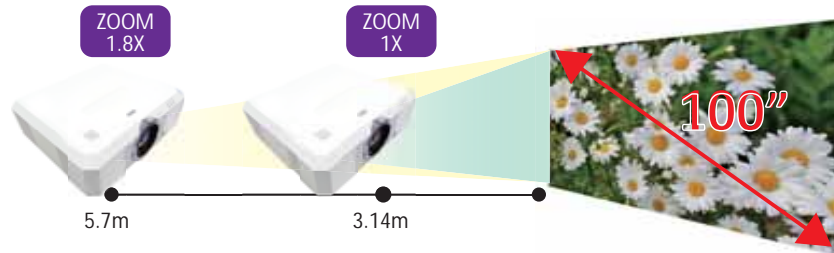
高亮度、色彩鮮豔生動

提供高達7500流明亮度輸出與出色的色彩表現，在不同環境下都能呈現清晰、明亮、自然的畫面。



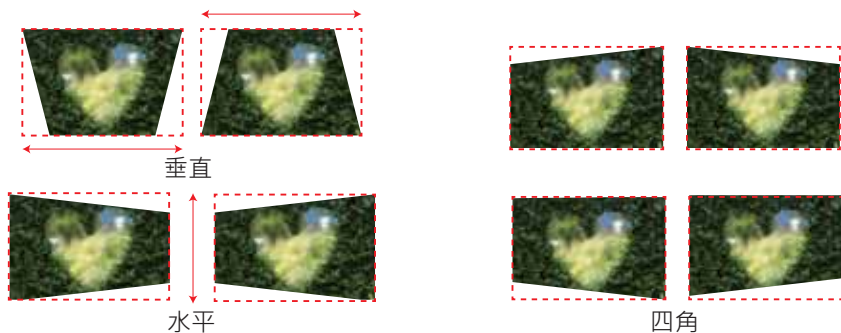
1.8倍大變焦廣角鏡頭，安裝靈活

採用更廣角的1.8倍鏡頭，同時具有寬幅水平、垂直鏡頭位移，適合各種安裝環境，大大降低用戶的安裝難度。



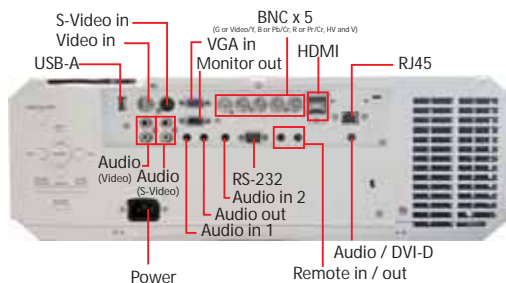
強大的校正功能

能夠使用手動或是自動垂直校正以及手動水平校正功能。調整投影的畫面，確保使用者在不平坦的表面上均可以投影使用。



豐富齊全的介面及多元的顯示介面：RJ45 & USB

除了主要的端子接口，更可以透過LAN或是USB端子來投影。USB的投影可以支援如：jpg或pdf**的檔案讀取。



* USB-A 功能對文件格式有限制，如要使用此功能，購買前請先詢問是否可讀取所需文件檔案。
**WUXGA 機種不支援USB-A讀取PDF檔。

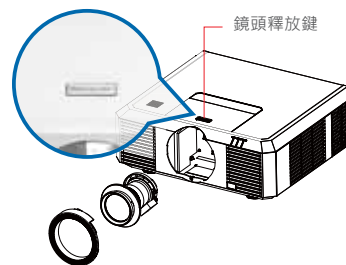
對比：最新IRIS增強對比

使用對新動態IRIS對比度增加計數，大幅增強圖片的對比度。與傳統LCD投影機相比，可以提供最高20,000:1對比度，呈現最完美的黑色。畫面清晰鮮明和細緻的圖像帶來卓越的是絕衝擊力。



可換式鏡頭，提供更多投影環境

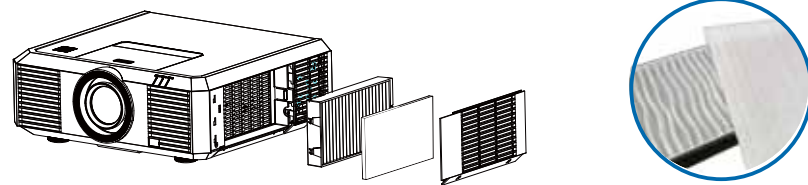
提供4款不同規格之鏡頭，讓一台投影機可以有不同的投影條件。按下鏡頭上方之鏡頭釋放鍵，可以替換下鏡頭，替換方式便利且無需專業技術。



可選鏡頭規格					
鏡頭	超短焦鏡頭	短焦鏡頭	標準鏡頭	長焦鏡頭	超長焦鏡頭
Zoom	定焦	x1.3 電動變焦	x1.8 電動變焦	x1.35 電動變焦	x1.36 電動變焦
鏡頭(F)	1.8	2.0 - 2.6	1.8 - 2.6	2.2 - 2.8	2.2 - 2.8
鏡頭(f)	12.414	19.3 - 24.9	24.0 - 43.2	45.6 - 73.8	70.3 - 119.5
投射比	0.8:1	1.2 - 1.5:1	1.5 - 2.7:1	2.6 - 4.4:1	4.3 - 7.3:1

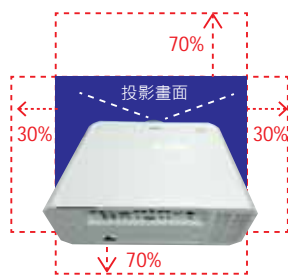
堅固的防塵設計

高效能的HEPA靜電濾網可以有效延長投影機的使用壽命，以確保影像品質。投影機內建的檢測系統，持續不斷檢查投影機風量，並自動檢測濾網是否阻塞。當需要清潔濾網時，會自動發出通知，進而保護機器並提高使用壽命。



鏡頭位移功能

投影機上有可調整鏡頭的旋鈕，可將鏡頭上、下、左、右移動，可以更靈活應用在各個不同的投影情境。



多台投影延伸影像

可同時使用多台相同解析度之投影機延伸拼接出更寬更廣的畫面。讓投影投出無限想像。
*相關程式請洽經銷商。

