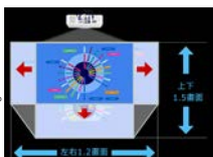


3LCD projector  
**CP-SX8350**  
 SXGA+1400X1050 | 5000ANSI

**HITACHI**  
 Inspire the Next

■ 強大的鏡頭位移功能

優秀的鏡頭位移功能 隨著機動化的功能 通過遙控器或RS232/IP的設備，可以進行微調。



■ 鏡頭記憶功能

可以記憶三種鏡頭位移之位置，大大減少重新設置的時間，迅速找到正確的投影位置。

■ 便利的多功能遙控器

遙控器上有四個ID按鈕可同時控制四台投影機。 具備F5快速啟動、輸入源選擇等按鈕。

■ SXGA+ RESOLUTION

SXGA+1400X1050專業級高解析度， 精細畫質是最優質的投影配備選擇。

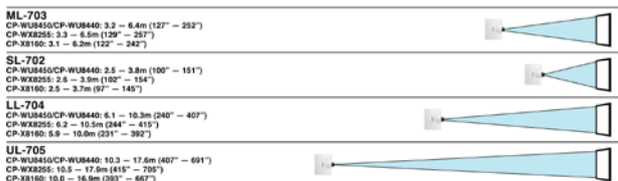


■ DICOM醫學影像仿真模式

在此模式下，可清楚的觀看 灰階的醫療影像，例如X光片， 這讓醫療教學或醫療會議 能更有效率的進行。



■ 多種鏡頭可選擇



■ 規格表

液晶板系統	0.76" TFT LCD x 3片(無機面板)	
解析度	SXGA+1400X1050	
畫數	4410000畫素(1400X1050x3)	
掃描密度	1050條	
鏡頭	2.0倍光學縮放(1.5-3.0:1) 電動Zoom及Focus調整	
投影尺寸	30"-600"	
燈泡	330W UHP(Normal 2500hr / Eco 3000hr)	
亮度	5000 ANSI 流明	
梯形修正	±35°自動垂直梯形修正 / 手動水平梯形修正	
對比	3000 : 1	
掃描頻率	水平：15kHz - 106kHz 垂直：50Hz - 120Hz	
喇叭	8W x 2	
濾網	高效能二層濾網，壽命達15000小時	
可運作海拔高度	0 - 3,048公尺 (0 - 10,000ft)	
運作時溫度	0 - 35°C (32 - 95°F)	
電源	AC100~120V/AC220~240V	
投影方式	前投、後投、懸掛皆可適用	
電腦相容性	VGA、SVGA、XGA、WXGA、WXGA+、SXGA、SXGA+、UXGA、MAC16"	
視訊相容性	NTSC、NTSC4.43、PAL、SECAM、PAL-M、PAL-N HDTV: 720p@50/60, 1080i@50/60, 1080p@50/60 SDTV: 480i@60, 480p@60, 576i@50, 576p@50	
介面端子	影像輸入	Composite Video: RCA jack x 1 Component Video: RCA jack x 3 S-Video: Mini Din 4pin x 1
	電腦輸入	類比RGB: Mini D-sub 15pin x 1/HDMI x 2/BNC jack x 5
	畫面輸出	類比RGB: Mini D-sub 15pin x 1
	音效訊號	輸入 Stereo Mini jack x 2 / RCA jack x 2 (L/R) 輸出 RCA jack x 2 (L/R)
	控制介面	RS232C(9-pin Dsub) x 1
	遙控介面	遙控接收器 x 2 (前/後)
	USB	USB Type A x 2(隨身碟 或 無線網路) USB Type B x 1(USB display 或 滑鼠USB)
	遠端控制	輸入 Stereo Mini jack x 1 輸出Stereo Mini jack x 1
	無線網路	USB無線網卡(USB-WL-11N)
	區域網路	RJ-45 x 1
安全規格	UL/cUL, FCC Part 15, Class B, AS/NZS CISPR22 Class B, CE, GOST-R	
尺寸(W x H x D)	498mm x 135mm x 396mm	
重量	約 8.5kg	
隨機附贈配件	VGA線、遙控器、電池x2、鏡頭蓋、電源線、 操作手冊、應用軟體	

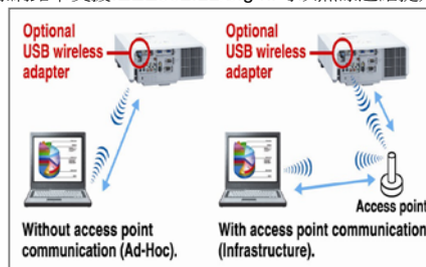
※規格若有變更，恕不另行通知。商品顏色以實物為準，本型錄僅供參考※

■ 兩組USB Type A 輸入端子

提供兩組USB Type A 輸入，即可同時使用無線網卡(選購) 及無線手寫板(選購)。

■ 無線網路功能(選配)

選配無線網路卡支援IEEE802.11b/g/n.可以無線連結提升簡報便利。



■ 區域網路控制功能

可以利用RS-232C 的傳輸透過LAN port來控制其他產品， 例如外部電視選台器或控制板等。 這功能有助於降低安裝及線路成本同時也增加方便性。

■ 區域網路簡報

可以利用區域網路，連接50台電腦(包含主控機器)，隨時可做 主機的影像投影或是4分劃投影。並可將同一個畫面傳送給12 台投影機做同時同步投影。

■ 其他功能

- 光學遮沒功能 · 顯示模板功能 · 自動節能
- 進階Gamma畫質校調功能 · 3:2 pull-down · 循序掃描
- 可自行設定開機畫面 · 雜訊抑制技術 · 過熱自動斷電保護
- 黑板/白板/綠板 模式 · 密碼鎖/螢幕鎖 · 自行命名輸入來源

■ 介面端子圖





**FL-701**  
Zoom:Fixed  
F:1.8  
f:13mm



**ML-703**  
Zoom:x2  
F:1.6 - 2.9  
f:24 - 48mm



**SL-702**  
Zoom:x1.5  
F:1.6 - 2.0  
f:19 - 29mm



**LL-704**  
Zoom:x1.7  
F:1.7 - 2.0  
f:46 - 79mm



**UL-705**  
Zoom:x1.7  
F:1.7 - 2.0  
f:77 - 133mm

投射尺寸	FL-701定焦鏡頭
	投射距離
30	0.5m
40	0.7m
60	1.0m
70	1.2m
80	1.4m
100	1.7m
120	2.0m
150	2.5m
200	3.3m
250	4.1m
300	5.0m
350	5.8m
400	6.6m
500	8.3m
600	9.9m

投射尺寸	SL-702短焦鏡頭(標準鏡頭)	
	最小距離	最大距離
30	0.7m (29")	1.1m (44")
40	1.0m (39")	1.5m (58")
60	1.5m (58")	2.2m (87")
70	1.7m (67")	2.6m (101")
80	2.0m (77")	2.9m (115")
100	2.4m (96")	3.7m (144")
120	2.9m (115")	4.4m (173")
150	3.6m (143")	5.5m (216")
200	4.8m (191")	7.3m (287")
250	6.0m (238")	9.1m (359")
300	7.2m (285")	10.9m (430")
350	8.4m (333")	12.7m (502")
400	9.7m (380")	14.6m (573")
500	12.1m (475")	18.2m (717")
600	14.5m (570")	21.8m (860")

投射尺寸	ML-703中焦鏡頭	
	最小距離	最大距離
30	0.9m (37")	1.8m (73")
40	1.2m (49")	2.5m (97")
60	1.9m (73")	3.7m (145")
70	2.2m (85")	4.3m (169")
80	2.5m (97")	4.9m (193")
100	3.1m (121")	6.1m (241")
120	3.7m (145")	7.3m (289")
150	4.6m (182")	9.2m (361")
200	6.2m (242")	12.2m (481")
250	7.7m (303")	15.3m (600")
300	9.2m (363")	18.3m (720")
350	10.8m (423")	21.3m (840")
400	12.3m (484")	24.4m (960")
500	15.4m (605")	30.5m (1200")
600	18.4m (726")	36.6m (1440")

投射尺寸	LL-704長焦鏡頭	
	最小距離	最大距離
30	1.8m (69")	2.9m (115")
40	2.3m (92")	3.9m (154")
60	3.5m (138")	5.9m (233")
70	4.1m(161")	6.9m (272")
80	4.7m (183")	7.9m (311")
100	5.8m (229")	9.9m (389")
120	7.0m (275")	11.9m (467")
150	8.7m (344")	14.9m (585")
200	11.6m (458")	19.8m (781")
250	14.5m (572")	24.8m (976")
300	17.4m 686")	29.8m (1172")
350	20.3m (801")	34.7m (1368")
400	23.2m (915")	39.7m (1563")
500	29.1m (1144")	49.6m (1955")
600	34.9m (1372")	59.6m (2346")

投射尺寸	UL-705超長焦鏡頭	
	最小距離	最大距離
30	3.2m (124")	5.2m (205")
40	4.1m (162")	6.9m (270")
60	6.0m (238")	10.2m (400")
70	7.0m (276")	11.8m (466")
80	8.0m (314")	13.5m (531")
100	9.9m (390")	16.8m (662")
120	11.8m (465")	20.1m (792")
150	14.7m (579")	25.1m (988")
200	19.5m (769")	33.4m (1314")
250	24.3m (958")	41.7m (1640")
300	29.2m (1148")	50.0m (1967")
350	34.0m (1337")	58.2m (2293")
400	38.8m (1527")	66.5m (2619")
500	48.4m (1906")	83.1m (3272")
600	58.0m (2285")	99.7m (3925")

※產品服務保證

- 自購買日起三年內，在正常使用狀態下發生故障，提供免費維修(第一年、第二年全機保固、第三年免收零件費，酌收檢修工資)，惟營業使用者保固期限一年。
- 燈泡為耗材零件，燈泡保固時數為6個月內或1000小時內(以先到達者為主)損壞，提供免費更換。

經銷商