

瑞迪國際股份有限公司
Radi International Corporation Ltd.

超廣視角178°，超高對比度

X系列採用工業型1080P高畫質技術顯示面板，
為數位電子看板顯示器最佳搭配！

X系列

拼接型電視牆

- ▶ FULL HD 1080P高畫質
- ▶ 低耗電設計，節能省碳
- ▶ 無邊框設計可拼接成任何形狀，滿足各種環境及客制化需求。

趨近0mm的窄邊框

兩個相鄰區域 (A2A) 之間
距離小於 3.5 mm

兩個相鄰區域 (A2A) 之間
距離小於0.9mm

趨近0mm的窄邊框

Radi



RADI CLOUD SYSTEM
瑞迪數位雲端管理系統



ALL IN ONE KIOSK
硬體整合服務



EQUIPMENT MANAGEMENT
設備管理



INTERACTIVE NAVIGATION
導覽設備



SYSTEM MANAGEMENT
系統管理



PROGRAM MANAGEMENT
節目管理



面板尺寸	55" (拼接縫隙3.5 mm)	55" (拼接縫隙0.9 mm)
解析度	1920 x 1080 pixel	
顯示面積	1210.2 (W) x 681 (H) mm	1209.63 (W) x 680.34 (H) mm
外觀尺寸	1213.7 (W) x 684.5 (H) x 113 (D) mm	1211.54 (W) x 682.3 (H) x 113.4 (D) mm
邊框尺寸	右與下方:1.15 mm 左與上方:2.25 mm 合併3.5 mm	四周均為0.45 mm · 合併0.9 mm
亮度	500 / 700 cd/m ²	
對比度	4000 : 1	
反應時間	8 ms	
可視角	178° / 178°	
面板等級	使用LG原廠A規面板	
操作溫度	0 °C ~ 40°C	
儲存濕度	10% ~ 80% RH	
輸入電壓	AC 100~240 V、50 / 60 HZ	
功率	<203 W	
螢幕控制方式	遙控器、RS232	
訊號輸入	HDMI *1、HDMI2 *1(配合HDMI out 輸出影像)、 USB *1、RS232 *1(遙控器接收器端口)	SPDIF *1、色差端子 *1、RS232 *1、AV端子 *1、 USB(Media Player) *1、Touch USB *1、DVI *1、 VGA *1、Audio in *1、DP *1、HDMI *4(內建 *2)
訊號輸出	HDMI out *1、RS232 *1	HDMI輸出 *1、VGA輸出 *1、AV端子輸出 *1
認證	BSMI、台灣製造(MIT)微笑標章	

*為提供最佳技術與服務，瑞迪國際保留設計與功能變動之權利。 *產品功能及外觀以實物為準，若規格更正恕不另行通知。