

栢景科技「ADM 4X」是外接式多屏顯示器升級設備,可以在個人或是筆記型電腦上同時有高達四屏顯示功能。ADM 4X 提供高解析度、無壓縮的圖形和視訊,並專為無法支援多屏的系統提供最理想的解決方案。

### 產品特色



1. 支援水平及垂直硬體邊框修正功能 2x2 / 1x4 / 1x2
2. 支援 4K x 2K 或 8K x 1 K 超高解析度
3. 支援延展以及複製模式
4. 提供 DisplayPort 輸入, DVI / HDMI / VGA/DP 輸出(需搭 DVI 或 HDMI 轉 VGA/DP 主動式轉接器)
5. 提供液晶面板功能鍵以達快速設定之便利性
6. 提供軟體介面直覺控制且可同時快速設定多組 ADM 4X
7. 低功率消耗,輸出最高解析度時僅消耗約 3 瓦特
8. 可搭配外接或內置顯示卡,無須另外安裝驅動程式
9. 提供硬體邊框修正功能
10. 最多支援 Full HD X 4 螢幕顯示

### ■ 硬體邊框修正功能

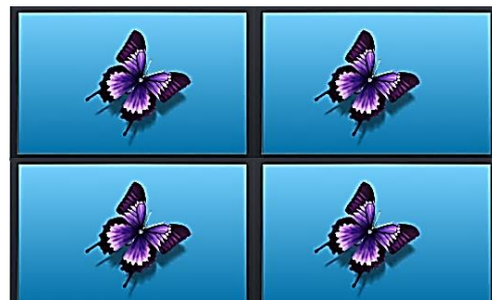
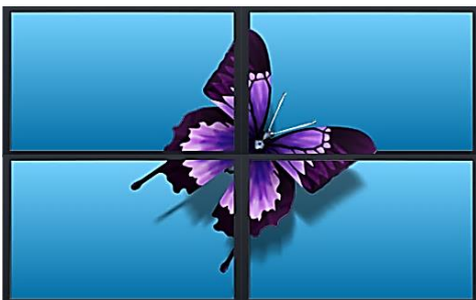
Before Bezel



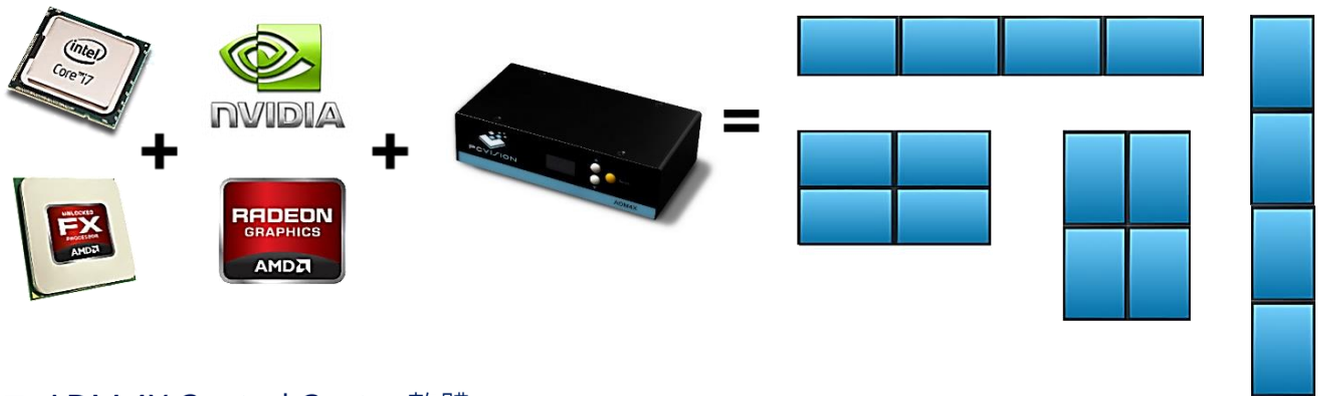
After Bezel



### ■ 支援跨接/複製模式



## ■ 支援 INTEL/AMD/ATI/NV 的顯示晶片



## ■ ADM 4X Control Center 軟體



硬體規格		
尺寸	172(W)x 98(D) x 53 (H)公厘	
重量	0.7Kg	
機殼顏色	黑色	
機殼材料	鋼板	
輸入埠	VESA Display Port v1.1a 4-lanes	
輸出埠	Single Link (Max 1920x1200) DVIx4	
電源	Mini USB Power DC+5V 3W	
支援螢幕解析度	4 輸出 (延展模式) : 1x4	4 輸出 (延展模式) : 2x2
	7680x1200, 7680x1080, 6720x1050 6400x1200, 6400x900, 5760x1050 5760x900, 5600x1050, 5464x768 5120x1024, 5120x800, 5120x768 5120x720, 4096x768	3840x2400, 3840x2160, 3360x2100 3200x2400, 3200x1800, 2880x2100 2880x1800, 2800x2100, 2732x1536 2560x2048, 2560x1600, 2560x1536
	延展模式 120HZ	
	2048x1536, 2560x1400, 2560x1536 2560x1600, 2560x2048	
	複製模式	
	1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1600x1200, 1600x900, 1440x1050 1400x1050, 1440x900, 1366x768, 1360x768, 1280x1024, 1280x800 1280x768, 1024x768, 800x600	
	複製模式 120HZ	
	1024x768, 1280x720, 1280x768, 1280x800, 1280x1024	
溫度	操作溫度: 0 ~ 50°C (最低/最高) 儲存溫度: -40 ~ 75°C (最低/最高)	
環境	對應溼度: 20-80% non-Condensing 儲存濕度: 5%-95% non-Condensing	
支援作業系統	DOS, Win98, WinME, Vista, WinXP, Win7, Win8, Linux, IOS	