

迷你控制器 iGear mini

產品特色

迷你控制器可控制 2048 個燈點像素。除此之外，更可利用串接的方式，讓控制點數能夠無限制的擴充，不但能自由且具彈性地配合小區域空間，亦可運用在大型燈光表演創造出多樣的燈光變化。使用 iGear 不需逐一設定燈點位址碼(ID)，大幅縮短燈具架設時間並減少錯誤。搭配 iMapper 編輯軟體可直接設定燈具位址碼，將欲播放的動態燈光節目，儲存於記憶卡(CF card)。將記憶卡插入迷你控制器，經由面板按鍵選擇即可將存放於記憶卡內的節目檔案進行播放，經由 iGear 龐大的記憶體與訊號處理運算介面，所有資料均能正確分配傳送到各光點。



產品功能

主要功能	利用存入記憶卡的資料控制位址與播放節目
單一機台可控制點數	2048
節目輸入介面	記憶卡(CF card)
控制輸入介面	前面板按鍵
編輯軟體	iMapper
節目格式	AVI 或 BMP 格式
資料輸出介面	RS422 或 TTL
串接擴充	可
播放方式	離線播放

硬體規格

尺寸 (mm)	(長度) 215x (寬度) 44.4.x (深度) 253
前面板	電源開關 3 組按鍵 CF 卡插槽
背面板	IEC-AC 電源, 100~240VAC, 50~60Hz 1 組 RS422 輸出接頭 1 組 TTL 輸出接頭 2 組 DMX512 XLR 型接頭 1 組外接式接觸開關
機架	粉體烤漆

產品尺寸

