

# 無邊緣融合解決方案 Lumi Blender

亮度融合調整器能將多個投影畫面融合為單一全景效果，將多個投影機畫面調整為單畫面顯示，即可實現平面影像與亮度同時融合拼接並提供亮度調整功能把色彩完美呈現；適用於在各種大型展演空間中，滿足全方位多元應用。(每台投影器融合調整覆蓋補償範圍：上下/左右各為30%)

## 功能特色

- 輸入接口DVI x1/輸出接口DVIx1
- 電源供應: +5V, 500mA
- 輸入/輸出最大解析度: 1920 x 1200@60Hz
- 融合亮度調整補償範圍: 畫面上下/左右各30%
- 內建EDID顯示資訊
- SEB-369 控制軟體



## 產品規格

### 連接埠及外觀機構

DVI視訊輸出最高解析度	1920 x 1080@60Hz
影像輸出端子	1 x DVI
影像輸入端子	1 x DVI
功耗	1w / 500mA
材質	金屬外殼
尺寸(高 x 寬 x 深)	84.8mm x 75.0mm x 22.0mm
重量	300g

### 亮度融合調整器專業顯示卡系列

AMD: Fire Pro Series  
N V: Quadro Series  
Matrox: M Series

## I/O Connector



## 架構圖

