

VM0404

4 x 4 矩陣式視訊切換器 + 音訊功能

- VM0404 4x4 矩陣式視訊切換器連接 4 組 VGA 來源裝置同時輸出至 4 台 VGA 螢幕顯示裝置或投影機上。其獨特的功能特性包含：高相容性的 EDID 選擇模式，遠距離訊號傳輸，輕鬆切換來源端與顯示端裝置及矩陣式連接。

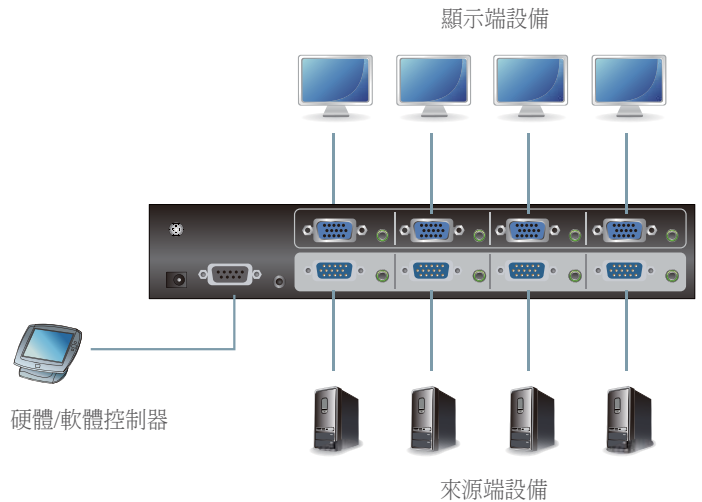
矩陣式切換器可獨立切換每一組輸入來源連接至任何或全部的輸出設備，也可獨立切換音訊和視訊的輸入。提供各種多媒體應用環境其絕佳的彈性及控制能力。



產品特性

- 連接任何 4 組 VGA 影音訊號輸出至任何 4 組 VGA 影音顯示設備
- 長距離傳輸 - 最遠可達 30 公尺
- 輕鬆切換於多個訊號來源與多個顯示設備
- 輕鬆操作：
 - 前面板按鍵
 - RS-232 序列控制器
- 視訊解析度 - 最高可達 1920 x 1440; VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA 和 WUXGA (1920 x 1200)
- 支援頻寬達 300MHz 為最佳的視訊品質
- 獨家 EDID 技術 - 可透過 RS-232 選擇最佳的 EDID 設定
- 內建雙向 RS-232 序列連接埠，可用於高階系統控制 *
- 可獨立切換影音來源 - 每一組輸入來源可獨立連接至任何或全部的輸出設備
- 機架式設計
- 金屬外殼設計

* 注意：VM0404 AP 與 GUI 操作手冊可自 ATEN 官方網 (www.aten.com.tw) 下載使用



產品規格

功能		VM0404
連接介面	視訊輸入	4 x HDB-15 公頭 (藍)
	音訊輸入	4 x Mini Stereo 插孔 母頭 (綠)
	視訊輸出	4 x HDB-15 母頭 (藍)
	音訊輸出	4 x Mini Stereo 插孔 母頭 (綠)
	RS-232	1 x DB-9 母頭 (黑)
	IR 連接埠	1 x Mini Stereo 插孔 母頭 (黑)
	電源	1 x DC 插座
按鍵開關	連接埠選擇	4 x 按鍵
	電源	1 x 按鍵
LED 指示燈	連接埠選擇	16 (綠)
	電源	1 (綠 / 橘)
視訊	頻寬	300 MHz
	解析度	1920 x 1440 @ 60Hz
耗電量		DC5.3V, 2.7W
作業環境	操作溫度	0 - 50°C
	儲存溫度	-20 - 60°C
	濕度	0 - 80% RH, 無凝結
機體屬性	外殼	金屬
	重量	0.87 公斤
	尺寸 (長 x 寬 x 高)	26.00 x 7.61 x 4.20 公分