

VS1601

16 埠視訊切換器

- VS1601 視訊切換器可將 16 台電腦影像輸出訊號顯示於一台螢幕，或透過一台多媒體投影機將影像投影至螢幕。VS1601 可支援立體聲音效，並可透過按鈕或智慧型紅外線 (IR) 遙控器輕鬆切換所要選擇的電腦。

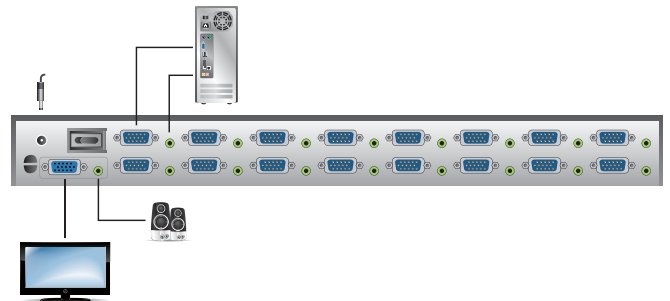
VS1601 採用機架型設計，並僅佔用 1U 機架空間。VS1601 不但能夠節省額外螢幕佔用的空間及電源成本，並可免除管理人員頻繁往來於不同電腦之間所造成的不便，進而節省大量的時間。



功能特性

- 透過一台顯示器或投影機顯示 16 台電腦影像輸出
- 可透過 IR 遙控器或前端面板按鈕快速簡便的進行切換
- 提供外接式紅外線接收器 (1.8 公尺)，大幅提升效率與便利性
- 支援立體音效
- 視訊頻寬最高達 250 MHz
- 長距離傳輸，最遠達 65 公尺
- 視訊解析度最高達 1920 x 1440 @ 60Hz; 支援 DDC; DDC2; DDC2B
- 支援 VGA、SVGA、XGA、SXGA、UXGA、WUXGA 及 MultiSync 規格的螢幕
- 針對企業環境設計 - 僅佔用 1U 機架空間

* 影像訊號經由 VGA 線材傳輸至遠距離，可能會導致影像訊號品質的降低



產品規格

功能	VS1601	
電腦連接數	16	
連接埠切換選擇	按鈕; 紅外線遙控器	
連接埠	視訊輸入	16 x HDB-15 公頭 (藍)
	音訊輸入	16 x Mini Stereo 插孔母頭 (綠)
	視訊輸出	1 x HDB-15 母頭 (藍)
	音訊輸出	1 x Mini Stereo 插孔母頭 (綠)
	紅外線	1 x Mini Stereo 插孔母頭 (黑)
LED 指示燈	電源	1 x DC Jack
	上線 / 已選擇	16 (橘 / 綠)
切換開關	視訊輸出顯示 開啟 / 關閉	1 (藍)
	電源	1 x 翹板開關
視訊解析度	連結埠 (上選)	1 x 按鈕
	連結埠 (下選)	1 x 按鈕
訊號範圍	1920 x 1440 @ 60Hz (最高); DDC2B	
耗電量	65 公尺	
作業環境	DC5V, 2.5W	
	操作溫度	0~50°C
	儲存溫度	-20~60°C
機體屬性	濕度	0 - 80% RH, 無凝結
	外殼	金屬
	重量	2.60 公斤
	尺寸 (長 x 寬 x 高)	43.72 x 16.32 x 4.40 公分

* 本公司保留變更規格與圖片的權利

