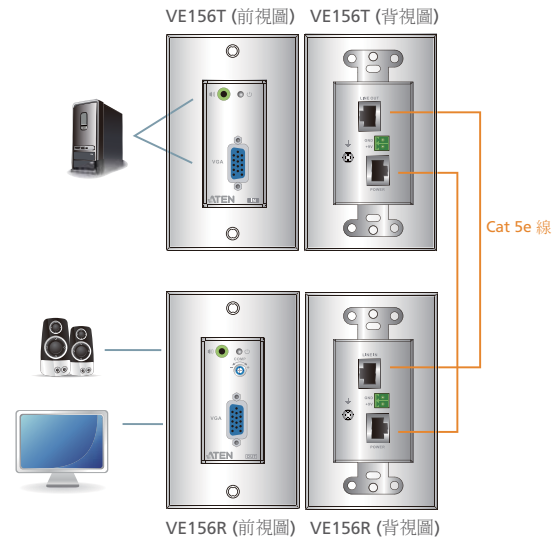


VE156

VGA Over Cat 5 嵌入式訊號延長器

- VE156 VGA Over Cat 5 嵌入式訊號延長器使用 Cat 5e 線材連接，能延伸 VGA 視訊及音訊訊號長達 150 公尺遠。該產品支援常用的寬螢幕格式，能確保遠距離傳輸的最佳影像品質。

VE156 透過使用第二條 Cat 5e 線材於傳送端或接收端間傳輸電源訊號。VE156 的嵌入式設計可簡化笨重繁雜的佈線方式與安裝，適用於會議廳、博物館、展示廳等重視環境美觀的場合。



產品特性

- 使用兩條 Cat 5e 線材連接近端與遠端裝置 - 一條傳輸影像與音訊；另一條傳送電源 *
- 可從傳送端或接收端遠端供電 **
- 延伸 VGA 來源裝置與 VGA 顯示裝置之間的距離
- 視訊解析度 - 最高可達 1920 x 1200 @60Hz (30 公尺), 1280 x 1024 @ 60Hz (150 公尺)
- 可調式視訊增益控制 - 可隨距離調整訊號強度
- 支援寬螢幕
- 支援熱插拔
- Decora 設計相容於各種嵌入式牆板
- LED 指示燈顯示電力來源及連線狀態
- 支援立體聲音訊
- 內建 8KV/15KV ESD 靜電保護
- 安裝簡易
- 可簡潔安裝嵌置於牆上
- 隨插即用 - 無需安裝任何軟體

注意：

- * 連接第二條 Cat 5e 線材，可於傳送端或接收端遠端供電。
- ** 包裝內附一個電源變壓器，當電源不足時可透過電源變壓器從遠端供電至傳送端或接收端

產品規格

功能	VE156T	VE156R	
連接介面	視訊輸入	1 x HDB-15 母頭 (藍)	N/A
	視訊輸出	N/A	1 x HDB-15 母頭 (藍)
	音訊輸入	1 x 3.5mm Stereo Jack (綠)	N/A
	音訊輸出	N/A	1 x 3.5mm Stereo Jack (綠)
	電源	1 x RJ-45 母頭 (銀)	1 x RJ-45 母頭 (銀)
	Line 輸入	1 x 端子台 (綠)	1 x 端子台 (綠)
LED 指示燈	Line 輸出	1 x RJ-45 母頭 (銀)	N/A
	電源	1 (綠)	1 (綠)
開關	連線	N/A	1 (琥珀)
	手動增益 / 補償控制	N/A	1x 旋鈕
視訊解析度	1920 x 1200 @ 60Hz (30 公尺), 1280 x 1024 @ 60Hz (150 公尺)		
耗電量	DC 9V, 3.2W	DC 9V, 3.2W	
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	0.17 公斤	0.17 公斤
	尺寸 (長 x 寬 x 高)	10.11 x 4.44 x 4.26 公分	10.11 x 4.44 x 4.26 公分

