

VE172R

A/V Over Cat 5 接收器 + 串級功能

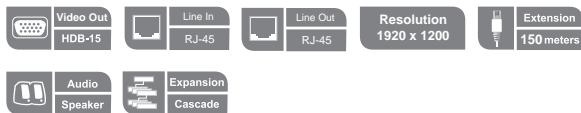
- VE172R A/V Over Cat 5 接收器相容於 ATEN MDS 標準型應用方案 (VS1204T/VS1208T, VE170T/VE170R/VE170RQ)。特性為可串接高達 10 層，遠距離傳輸高達 150 公尺。

相容的傳送裝置：

VE170T A/V Over Cat 5 傳送器，
VS1204T A/V Over Cat 5 傳送器，
VS1208T A/V Over Cat 5 傳送器，

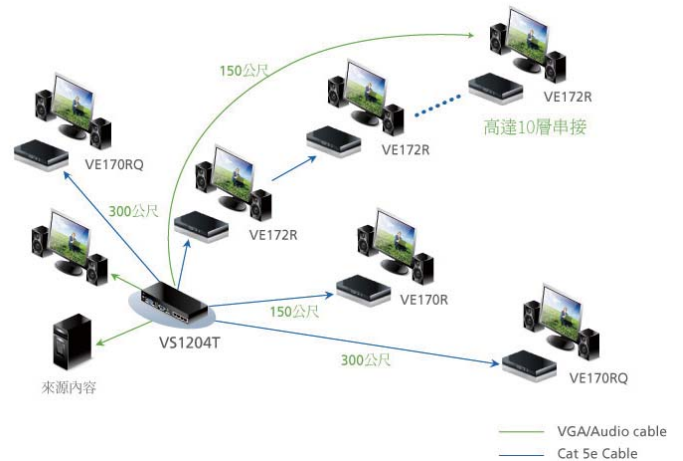
相容的接收裝置：

VE172R A/V Over Cat 5 接收器 + 串級功能
VE170R A/V Over Cat 5 接收器
VE170RQ A/V Over Cat 5 接收器 + 抗色偏功能



產品特性

- 使用 Cat 5e 線材連接傳送裝置與接收裝置
- 可串接高達十層
- 長距離傳輸 - 最遠可達 150 公尺
- 視訊解析度 - 最高可達 1920x1200 @ 60Hz (30 公尺); 1600x1200 @ 60Hz (100 公尺); 1280x1024 @ 60Hz (150 公尺)
- 支援音訊功能 (mono)
- 可調式視訊增益控制 - 可隨距離調整訊號強度
- 內建 8KV/15KV ESD 靜電保護
- 可安裝於機架上
- 相容 VESA FDMI mount 標準



產品規格

功能		VE172R
連接介面	視訊輸出	1 x HDB-15 母頭 (藍)
	音訊輸出	1 x Mini Stereo Jack 母頭 (綠)
	Line 輸入	1 x RJ-45 母頭
	Line 輸出	1 x RJ-45 母頭
	電源	1 x DC 插孔
LED 指示燈	電源	1 (綠)
按鍵開關	手動增益 / 補償控制	2 x 旋鈕
視訊解析度		1920 x 1200 @ 60Hz (30 公尺), 1600 x 1200 @ 60Hz (100 公尺), 1280 x 1024 @ 60Hz (150 公尺)
耗電量		DC5.3V, 2.3W
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	242 公克
	尺寸 (長 x 寬 x 高)	12.77 x 9.04 x 2.26 公分

