

VE150A

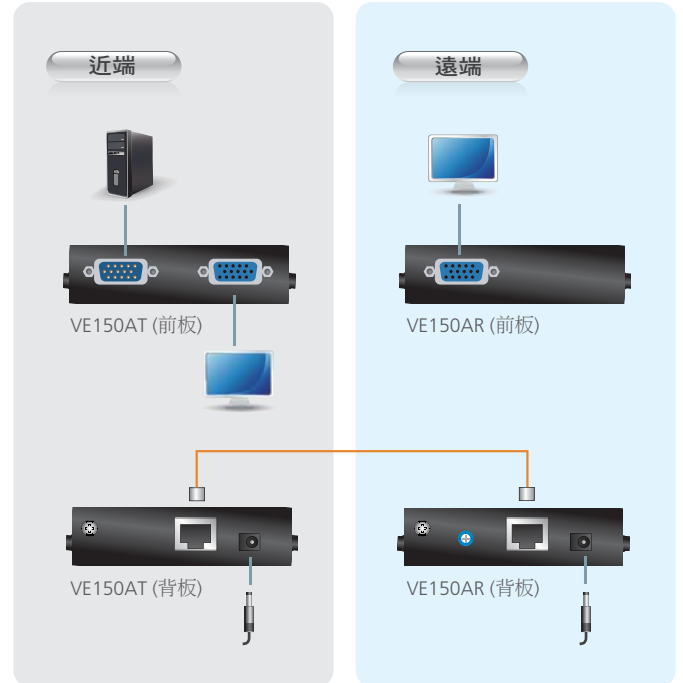
視訊延長器

- VE150A 視訊延長器為一組近端傳送裝置及一組遠端接收裝置，透過 Cat 5e 線材能讓二台裝置間距離延長至 150 公尺，適合於工廠、施工工地或任何其顯示裝置可能需暴露於具風險的危險區域，而主機系統則需安置於安全地點的安裝架構。



產品特性

- 使用 Cat 5e 線材以連接近端與遠端設備
- 支援一組近端與一組遠端顯示設備
- 長距離傳輸 - 最遠可達 150 公尺
- 調整增益控制 - 手動調整訊號強度距離補償
- 視訊解析度 - 最高可達 1920 x 1200 (30 公尺); 1600x1200 (100 公尺); 1280x1024 (150 公尺)
- 支援 VGA, XGA, SVGA, UXGA, WUXGA 及 multisync 螢幕
- 支援寬螢幕
- 支援熱插拔
- 內建 8KV/15KV 靜電保護
- 近端螢幕支援 DDC
- 安裝簡易
- 機架式設計
- 隨插即用 - 無需安裝任何軟體



產品規格

功能			VE150AT	VE150AR
電腦連接數			1	1
連接介面	輸入	視訊	1 x HDB-15 公頭 (藍)	N/A
		輸出	1 x HDB-15 母頭 (藍)	1 x HDB-15 母頭 (藍)
	端對端	電源	1 x RJ45 母頭 (黑)	1 x RJ45 母頭 (黑)
		電源	1 x DC 插孔	1 x DC 插孔
按鍵開關	手動訊號補償	N/A	1 x 旋鈕	
LED 指示燈	電源	1 (綠)	1 (綠)	
視訊解析度			1920x1200 @ 60Hz (30 公尺); 1600x1200 @ 60Hz (100 公尺); 1280x1024 @ 60Hz (150 公尺)	
耗電量			DC5.3V, 1.0W	DC5.3V, 1.2W
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		0.24 公斤	0.24 公斤
	尺寸 (長 x 寬 x 高)		12.77 x 9.04 x 2.26 公分	12.77 x 9.04 x 2.26 公分