

# VE560

## DVI 訊號放大器

可延伸DVI訊號傳輸距離最遠達50公尺

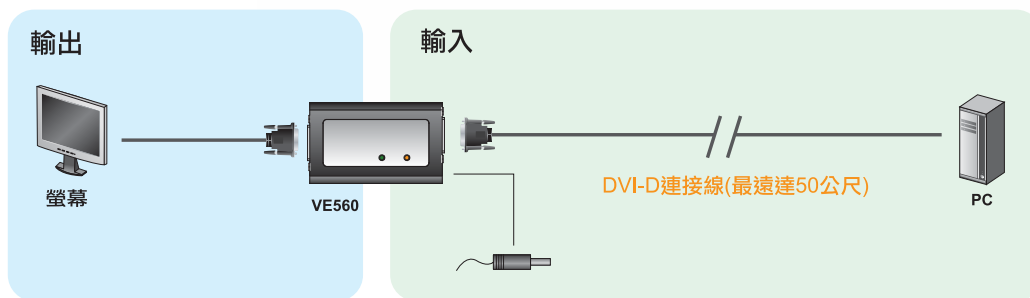
VE560可延長一般DVI信號傳輸距離，最遠達50米，並同時維持高視訊解析度。透過建置VE560，電腦設備可放置於安全環境中。VE560提供簡易安裝套件，可輕鬆掛置於牆面上，適用於家庭劇院環境。



維持高清畫質  
支援高視訊解析度1080p！



### 連線示意圖



### 功能特性

- 單一裝置可延長數位視訊訊號，並支援用於傳輸數位訊號的24 AWG連接線
- 可延伸訊號傳輸距離最遠達50公尺
- 完全符合DVI規格
- 支援DDWG規格
- 支援高視訊解析度- 支援HDTV解析度480p、720p、1080i及1080p；VGA、SVGA、SXGA(1280x1024)、UXGA(1600x1200)及WUXGA(1920x1200)
- 相容於HDCP
- 相容於多種規格的數位視訊設備 (例如: STB、LCD螢幕、投影機以及LCD TVs)
- 隨插即用、安裝簡易
- 造型精巧

### 產品規格

功能		VE560
介面	訊號輸入/輸出	1 x DVI-D 母頭(白)
	電源插座	1×DC 電源插座
LED指示燈	電源	1(橘)
	連線	1(綠)
視訊解析度	1080p(HDTV) / WUXGA(1920x1200)	
訊號距離	50公尺(24AWG);25公尺(28AWG)	
耗電量	DC 5V,1W	
作業環境	操作溫度	0-50°C
	儲存溫度	-20-60°C
	濕度	0-80%RH, 非凝結
機體屬性	外殼	金屬
	重量	0.16公斤
	尺寸(長×寬×高)	9.00x5.50x2.40公分

\* 上述規格與圖片僅供參考，宏正自動科技保留修改之權利