

## VGA 訊號延長器

Model:VE170

### 功能特性

- 將 VGA 訊號透過一條 UTP 纜線延長到遠端同步播放。
- 1 進 2 出 近端與遠端的螢幕可以同步播放。
- VGA 訊號最遠可以延長至 170 公尺。
- 傳送端支援 VGA 輸出埠。
- 純外接式硬體設計、免安裝任何軟體或驅動程式。
- 傳送器與接收器各具雙色 LED 燈號，完整顯示系統連接狀態。
- 接收器內建一組微調式旋鈕 (影像增益與焦距調整)，可修正因距離所產生的失真及衰減的問題。
- 支援最大解析度：2048x1536 @60Hz
- 傳送器與接收器底部均為磁性設計，並附有固定底座，方便不同場合的安裝固定。
- 台灣生產製造，品質穩定。
- 注意事項 1.- 如環境有電力不足/ 雷擊或不穩定的情形，建議使用數位式延長擴充器. **VD1000TR**
- 注意事項 2.- 不能與網路交換器串接，以免燒毀機板。
- 注意事項 3.- 網路線品質及相容性會影響訊號畫質及距離。
- 注意事項 4.- 建議您使用 8 芯接滿 Cat.5e 網路線材施工。
- 注意事項 5.- 我們不建議您使用其他品牌的設備來連接我們的產品，因為這可能會導致相容性問題。

### 包裝配件

- 2 x DC5V
- 1 x VGA 線

### 產品示意圖

#### 連接示意圖



### 規格表

型號	VE170
傳送端介面	1 x VGA 輸入, 1 x VGA 輸出, 1 x RJ45 輸出
接收端介面	1 x VGA 輸出, 1 x RJ45 輸入
支援解析度	最高解析度 2048x1536 @60Hz,
傳輸距離	訊號可達 170 米
網線種類	CAT.5e
電源供應	傳送端及接收端 DC 5V 2A
體積	傳送端及接收端 62 x 113 x 29mm
重量	傳送端 400g 接收端 450g