

產品介紹

這一款 (VGA+Audio) 影音訊號 CAT5 延長器。透過一組傳送器及接收器，兩端之間以一條 CAT5/CAT5E UTP 纜線相互連接，即可將 (VGA+Audio) 影音訊號做延長，最遠可達 300 公尺，適合各種需要將 (VGA+Audio) 影音訊號延長及同步播放的場合使用。



MBS-301S

產品特色

- 可以將近端的 (VGA+Audio) 影音訊號，透過一條 UTP 纜線延長到遠端進行同步播放。
- 近端與遠端的螢幕畫面及喇叭可同步播放。
- 傳送器與接收器之間，使用一條 CAT5/CAT5E UTP 纜線作連接，(VGA+Audio) 影音訊號最遠可以延長至 300 公尺。
- 接收器內建一組微調式旋鈕 (調整 RGB Delay Line / Gain / Focus)，可修正因距離所產生的失真及衰減的問題。
- 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。
- 支援 CRT、TFT-LCD、LCD TV、PDP TV、Projector 等影音輸出設備，適合不同場合使用。
- 支援最大解析度及其距離：2048x1536x60Hz@300m。
- 單埠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。



產品規格

| 型號 | MBS-301T | MBS-301SR |
|------------|--------------------|---|
| 規格 | 單埠傳送器 | 單埠接收器 |
| 影音訊號輸入埠 | VGA | 整合型 HDB-15(Male) |
| | Audio | N/A |
| 影音訊號輸出埠 | VGA | HDB-15(Female) |
| | Audio | 3.5mm Jack |
| 系統連接埠 | 輸入 | N/A |
| | 輸出 | RJ-45 |
| 影像微調旋鈕 | N/A | RGB Delay Line X 1組 GAIN X 1 ; Focus X 1 |
| 延長距離(MAX) | 300m | |
| 支援解析度(MAX) | 2048 X 1536 X 60HZ | |
| 電源供應 | USB供電 / DC5V | DC5V |
| 尺寸(LxWXH) | 113X62X29 mm | |



MBS-301T



MBS-301SR