

VDS2103 單軸傳送器

VDS2203 單軸接收器

PD105 電源供應器

## 產品特性:

- 攝影機的影像、聲音及系統電源可同時在單一同軸電纜線傳送
- 安裝簡便，簡化拉線工程，維修容易
- 可隔離一般雜訊及電位差干擾，保持傳送品質
- 保護功能有單軸短路電源閉鎖，指示燈可立即表示線上電源供應狀態
- 整體系統訊號傳輸 dB 值自動調整及沒有觸電的危險
- 單軸傳輸距離 600公尺(RG-6/U 或 5C-2V) ~ 900公尺(RG-11/U 或 7C-2V)
- 支援 NTSC CCTV 攝影機系統，同時支援聲音訊號傳輸
- 在傳送器及接收器使用的信號連接頭規格: Video --> BNC, Audio --> BNC
- 影像、聲音及電源線路連通狀態用 LED 顯示
- 傳送器接受攝影機輸入的影像強度: 1.0Vp-p, 75 ohms (BNC)
- 傳送器接受最大輸入的聲音強度: 3.0Vp-p, 22K ohms (BNC)
- 傳送器輸出電源電壓 (攝影機使用的電源): DC12V
- 接收器輸出的影像強度: 1.0Vp-p, 75 ohms (BNC)
- 接收器聲音輸出最大強度: 3.0Vp-p, 600 ohms (BNC)
- 接收器配合電源供應器輸入的電源伏特值: DC12V ~ 33V
- 影像信號頻寬: 4.2MHz (含以上)
- 在接收器上具備電源開關，以便利打開或關閉系統
- 配備可調電壓值的電源供應器
- 電源供應器所需的電力輸入: AC110V ~ 240V
- 可調式電源供應器輸出最大直流電源達 DC33V, 1.0A
- 操作環境溫度: 0°C ~ +50°C
- 操作環境相對溼度: 40% ~ 90%
- 通過 CE、FCC 安規認證、BSMI 商檢局認證

## 連線圖:

