

# CPS-201 新增攝影機傳輸組(1 組傳 3 路影像)

攝影機擴增時利用原有線路免拉線



監控系統完工後，維護設備的正常運作已是一大挑戰，遇上要新增攝影機，簡直比重新安裝還費事。本產品採用分頻傳輸的技術，讓原有的影像和新增的影像都只藉由原來的纜線同步傳輸，省下重新佈線的麻煩，雜訊的干擾，隔離其他線路導致的畫面模糊等常見問題，選擇 CPS-201 即是高品質的保證。

## 規格表

傳輸器	
影像輸入	1.0V <sub>p-p</sub> (75 Ω)
電源指示	紅色 LED
操作溫度	0°C~40°C
消耗功率	0.6 W
電源供應	DC9~12V / 120mA
尺寸	102 公厘(長) x 110 公厘(寬) x 30 公厘(高)
接收器	
影像輸出	1.0V <sub>p-p</sub> ± 0.2V <sub>p-p</sub> (75 ohm)
電源指示	綠色 LED
操作溫度	0°C~40°C
電源供應	1.6 W
電源供應	DC9~12V / 130mA
尺寸	102 公厘(長) x 110 公厘(W) x 30 公厘(H)

## 施工佈線：

