

HBS-EOC101-P

IP+ 電源(PoE)轉同軸傳輸延長器

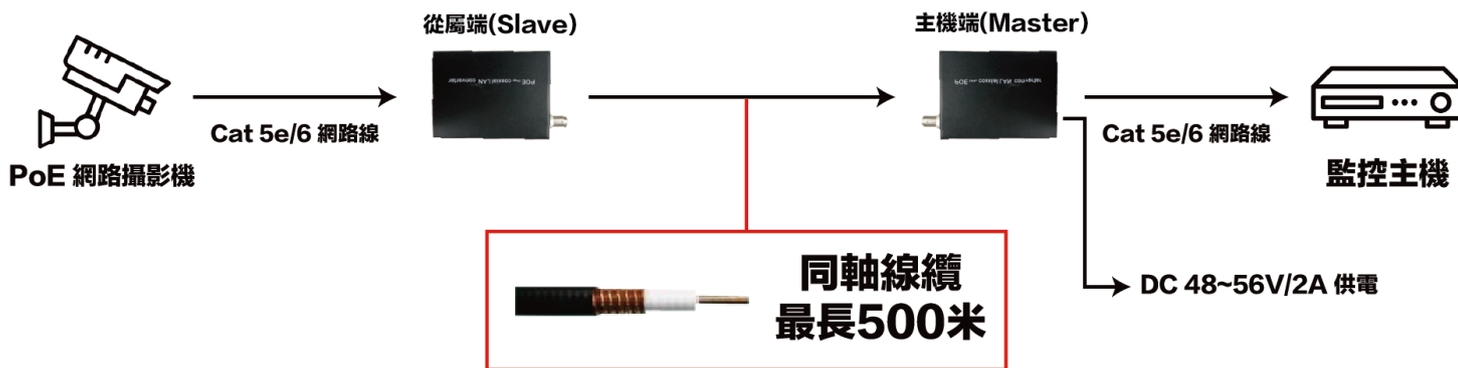
產品特點

- 傳輸距離遠：普通 5C 同軸電纜最遠可傳輸 500M
- 支援本地端給遠端設備供電，最大 30W 輸出
- 可透過 DIP 撥碼開關將傳輸器設置為主機(M)或從機(S)
- 基於 IEEE 的 1901 技術，支援在同軸線和電話線等多種介質上傳輸高清影像和高速資料訊號，具有傳輸距離長、通訊速率高、支援多媒體業務、支援組網等優點
- 即插即用，操作簡單，無需更改網絡攝像機等網絡終端設備的設備
- 施工方便，節約成本，可充分利用原有的同軸電纜、雙絞線、電話線以及其它雙絞線，線纜無需重新鋪設乙太網等通訊線路，大大簡化了網絡部署降低了網絡安裝成本費用



連接示意圖

*本產品主機端可供電給遠端設備，最大30W輸出



產品規格

產品型號	HBS-EOC101-P
輸入接口	BNC
傳輸距離	5C 同軸電纜，傳輸最遠 500 米
電源供電	DC 48~56V/2A POE : 30W
傳輸速率	90Mbps
工作溫度	-20°~+70°C
產品尺寸	94.5 x 71.5 x 26.5mm (單個)
產品重量	195g (單個)