

乙太網同軸線延長器

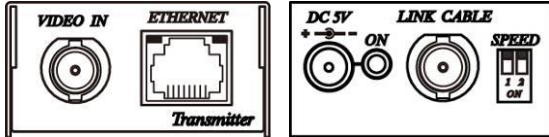
產品型號：IP02E

功能：

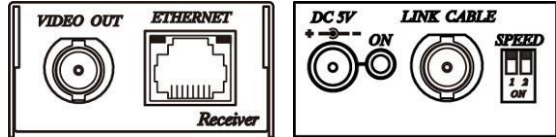
- IP02E 是專為網路監視攝影機所設計之距離延長器
- 使用一條同軸電纜可傳輸乙太網路信號及類比 CVBS 影像
- 傳輸距離最遠可達 500 公尺
- 相容 10/100 Mbps 的網路環境
- 使用方便，隨插即用

外觀示意圖：

IP02ET



IP02ER



SPEED 設置：

IP02ET 上傳速率設置		IP02ER 上傳速率設置	
1	2	1	2
↑ ↑	21Mbps (預設值)	↑ ↑	3Mbps (預設值)
↓ ↑	25Mbps	↓ ↑	4Mbps
↑ ↓	28Mbps	↑ ↓	9Mbps
↓ ↓	36Mbps	↓ ↓	11Mbps

現場施工時，可依照線材的長度調整 SPEED 的設置，距離越遠則需調低速率，距離越近則可調為較高速率，以穩定資料傳輸的品質

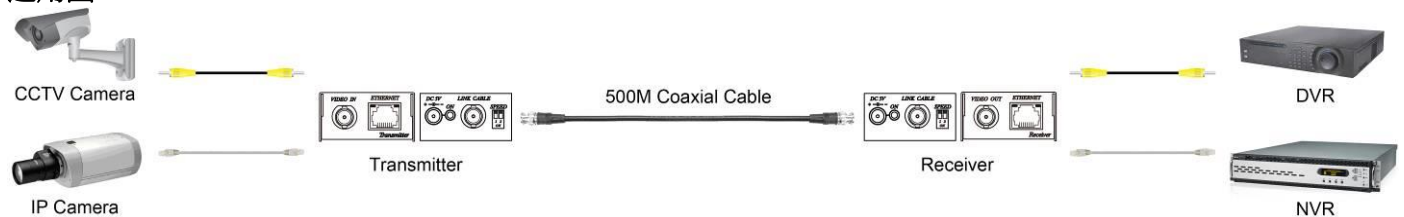
RJ45 腳位定義：

RJ45 Jack	
PIN	顏色 功能
1	白橙 TX+
2	橙 TX-
3	白綠 RX+
4	藍 Reserve
5	白藍 Reserve
6	綠 RX-
7	白棕 Reserve
8	棕 Reserve

燈號指示：

- 電源 (綠燈)：恆亮 → 有電源
 熄滅 → 無電源
- 乙太網路 (黃燈)：恆亮 → 10/100 Mbps 已連線
 熄滅 → 10/100 Mbps 未連線
- 乙太網路 (綠燈)：閃爍 → 資料傳輸

運用圖：



規格：

產品型號	IP02ET	IP02ER
網路輸入/輸出介面	RJ45 x 1	
影像輸入/輸出介面	BNC 75Ω 母頭 x 1	
傳輸介面	BNC 75Ω 母頭 x 1	
連接線材	75Ω 同軸電纜	
最遠傳輸距離	500 公尺	
傳輸速率設置	DIP Switch x 1	
網路速率	10/100 Mbps	
最大傳輸速率	上傳：36Mbps / 下載：11Mbps	上傳：11Mbps / 下載：36Mbps
指示燈	網路 (黃色/綠色) x 1，電源 (綠色) x 1	
最大消耗電流	550mA	
電源變壓器	DC 5V 1A	
尺寸 mm	49.2 x 112.5 x 25.2	
重量 g	140	