

HDMI 影音訊號延長器

Model:CH501-POC

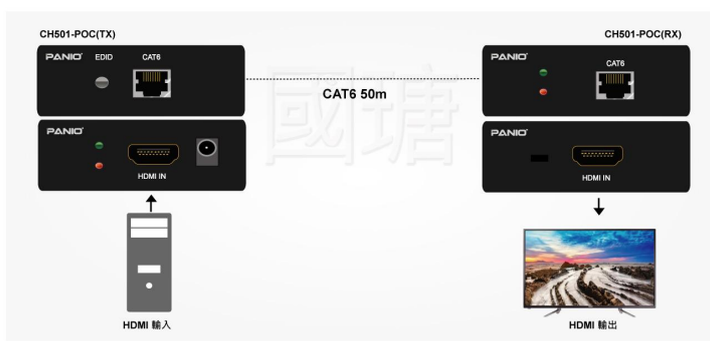
功能特性

- 透過網路線將 HDMI 訊號延長 50 公尺遠距離。(透過 8 芯網路線傳輸訊號)
- 支援 解析度最高可達 1080p 60Hz 3D.
- 內建 POC 供電, 僅傳送端接電源即可供電給遠端接收端使用.
- 支援 EDID 功能.
- 純硬體的設計, 隨插即用, 無需安裝額外的軟體.
- 無耗損, 螢幕畫面不會產生馬賽克現象.

產品示意圖

連接示意圖

支援Cat6 網路線傳輸HDMI訊號50公尺・解析度1080P 60HZ.



規格表

型號	CH501_POC
傳送端介面	1 x HDMI 輸入, 1 x RJ45
接收端介面	1 x HDMI 輸出, 1 x RJ45
傳輸用線材	Cat5e or cat6 cable/ 24AWG/ Solid
支援解析度	最高可達 1920 x 1080 60Hz 3D
影像傳輸頻寬	165MHz
數據傳輸率	6.75Gbps
協定標準	支援 HDMI1.4a
傳輸距離	網路線點對點 Cat6 可達 50 米, Cat5e 可達 40 米, 因網路線材質差異誤差約 5 米之間.
連接線長度	輸入及輸出各可接最長 5 米 HDMI 線材
電源供應	DC 5V 1A
尺寸	傳送端 / 接收端: 81 x 43 x 23mm (LxWxH)

包裝配件

- 1 X CH501_POC
- 1 X DC 5V 1A 變壓器
- 1 X 說明書