

4K 60Hz HDMI2.0 HDBaseT 延長器(POE)

Model:HD2700

功能特性

- 透過 Cat6 線材連接網路線將 4K 60Hz HDMI 2.0+RS-232+IR 訊號延長距離。
- HD2700-a - 點對點延長 70 公尺(4K) 或 100 公尺(1080P)。
- HD2700-b - 點對點延長 40 公尺(4K) 或 70 公尺(1080P)。
- 無壓縮,無延遲- 適合 4K 大型顯示器使用。
- 簡易安裝- 純硬體的設計, 隨插即用, 無需安裝額外的軟體。
- 支援 POE。
- 操控方式- IR 及 RS-232 訊號雙向傳輸。
- 版本- 支援 HDMI2.0 及 HDCP2.2。
- 電源保障- 鎖扣式電源接口避免脫落風險。

規格表

型號	HD2700
傳送端介面	1 x HDMI 輸入, 1 x RS-232 輸入, 1 x RJ45 輸出, 2 x IR 雙向
接收端介面	1 x HDMI 輸出, 1 x RS-232 輸出, 1 x RJ45 輸入, 2 x IR 雙向
支援解析度	最高 4K 60Hz
傳輸距離	HD2700-a - 點對點延長 70 公尺(4K) 或 100 公尺(1080P). HD2700-b - 點對點延長 40 公尺(4K) 或 70 公尺(1080P).
頻寬	10.2 Gbps
影像畫質	4K: 24Bit True Color, 4:2:2
協定標準	HDMI2.0 HDCP2.2
電源供應	POE 單邊供電 DC12V 1.5A 電源輸入
尺寸 (WxDxH)	傳送端:118 X 84 X 16mm 接收端:118 X 84 X 16mm
重量	傳送端 + 接收端 480g
外殼材質	金屬

產品示意圖

連接示意圖

網路線CAT5e/6傳輸70公尺, 解析度4K 60Hz。
(IR適用於含遙控器設備,如:DVD/DVR)



Power Over Ethernet

一個電源 兩邊工作

困難特殊的環境例如屋頂、樹上和公共場所(機場, 圖書館 和街道的電線桿)
只要一邊接電源即可使用, 一條網路線可同時傳輸電力與訊號



包裝配件

- 1 X DC 12V 變壓器
- 1 X 操作說明書