

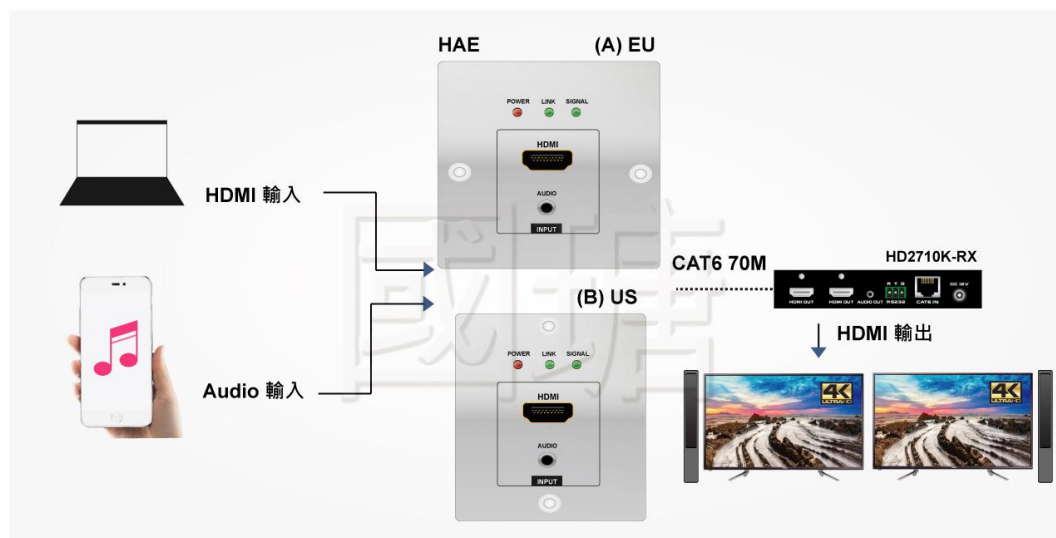
面板型 4K HDMI HDBaseT 延長器

Model:HAE

功能特性

- 支援 1080P 3D/ 4K 30Hz/ 4K 60Hz 解析度.
- HAE_A : 採用 Cat5e/6 網線傳輸, 在 1080P 下為 100 米 · 在 4K 30Hz 或 4K 60Hz 下為 70 米.
- HAE_B : 採用 Cat5e/6 網線傳輸, 在 1080P 下為 70 米 · 在 4K 30Hz 或 4K 60Hz 下為 35 米.
- 嵌入牆壁/桌面座插設計, 使用美觀方便; 接上訊號即可 2 路同步播放顯示(接收端: HD2710KR).
- 搭配接收端 HD2710KR, 支援 2 路遠端同步顯示功能.
- 支援輸入 EDID 管理, 內置多達 7 種 EDID, 可讀取顯示器的 EDID, 最高達 4K 60Hz 4:4:4 解析度.
- 支援提供 POC 功能, 只需供電發射端或接收端, 即可供電另一端.
- 支援音訊嵌入功能, 可以添加外部音訊到 HDMI 訊號.
- 支援 HDMI2.0/ HDCP2.2.
- 提供 12V 及 24V 電源插口輸入.
- 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.

連接示意圖



產品網頁外觀僅供參考,以實際出貨為準

規格表

型號	HAE
傳送端介面	1 x HDMI2.0 輸入, 1 x 3.5mm 輸入, 1 x HDBT(RJ-45)輸出
接收端介面	可選購 HD2710KR 或面板型接收端
傳輸用線材	Cat5e or Cat6 cable/ 24AWG/ Solid
支援解析度	最高可達 3840 x 2160 60Hz
協定標準	支援 HDMI2.0, HDCP2.2
傳輸距離	HAE_A: 1080P 下最遠 100 公尺, 4K 30Hz 或 4K @60Hz 下最遠 70 公尺. HAE_B: 1080P 下最遠 70 公尺, 4K 30Hz 或 4K @60Hz 下最遠 35 公尺. 因網路線材質差異會有些許傳輸距離誤差.
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 12V 1.5A (單邊供電)
尺寸	英規傳送端: 88 × 88 × 38mm/ 美規傳送端: 114 × 70 × 38mm (LxWxH)

包裝配件

1 X HAE

1 X 12V 1.5A 變壓器

1 X 說明書