

HDMI、DP、VGA 分散式延伸壁上座插

Model:HVD

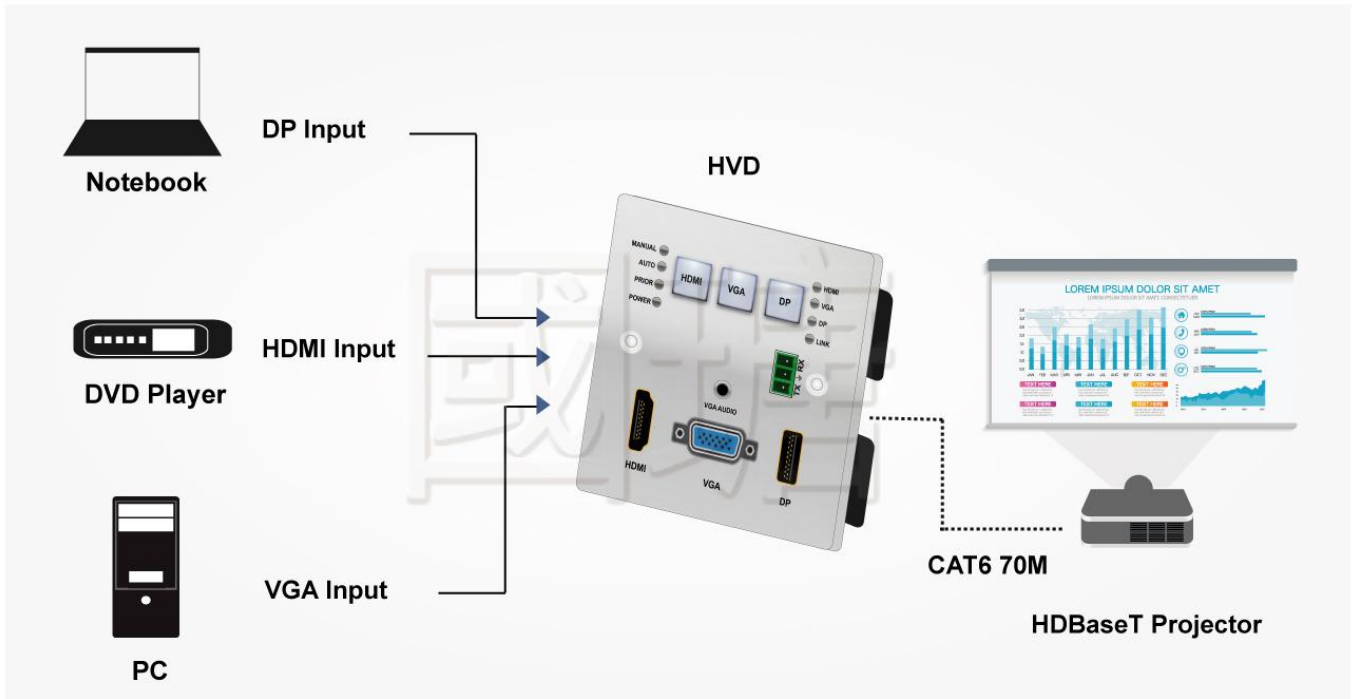
功能特性

- 透過網路線將 4K HDMI VGA+3.5mm DP 畫面分散延長至遠距電視接收端顯示.
- A 型接收端: 解析度 1080P 60Hz 最遠可達 100 公尺, 解析度 4K 30Hz 最遠可達 70 公尺.
- B 型接收端: 解析度 1080P 60Hz 最遠可達 70 公尺, 解析度 4K 30Hz 最遠可達 35 公尺.
- 支援 面板按鍵切換及 RS-232 控制.
- 牆面面板精美設計, 將所有連接線隱藏在面板後方.
- 支援 POC 單邊供電功能.
- 支援 HDMI 1.4b, HDCP 1.4.
- 畫質清晰, 沒有馬賽克壓縮的問題.
- 選購電視端接收器 HD2710K 即可在遠處播放顯示.
- 可直接連接至 GMS 系列矩陣切換器使用.

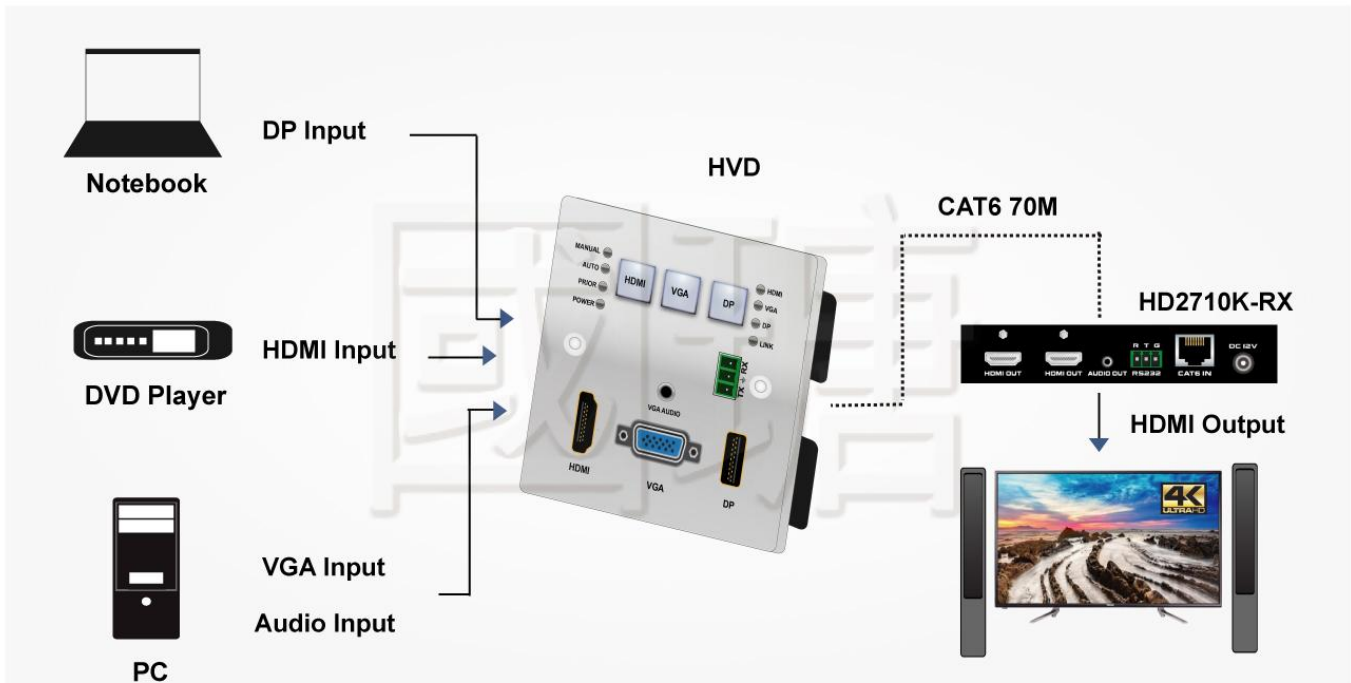
規格表

型號	HVD
輸入介面	1 x HDMI/ 1 x VGA+3.5mm/ 1 x DP/ 1 x RS-232
輸出介面	1 x RJ-45 埠 (HDBaseT)
傳輸距離	A 型接收端: 解析度 1080P 60Hz 最遠可達 100 公尺, 解析度 4K 30Hz 最遠可達 70 公尺. B 型接收端: 解析度 1080P 60Hz 最遠可達 70 公尺, 解析度 4K 30Hz 最遠可達 35 公尺.
協定標準	支援 HDMI1.4a, HDCP1.4
頻寬	10.2Gbps
連接線材長度	輸入及輸出各可接最長 5 米 HDMI 線材
電源供應	DC 12V 1.5A
重量	200g
尺寸	88 x 88 x 38mm 可選擇美規尺寸

連接示意圖



搭配延長器

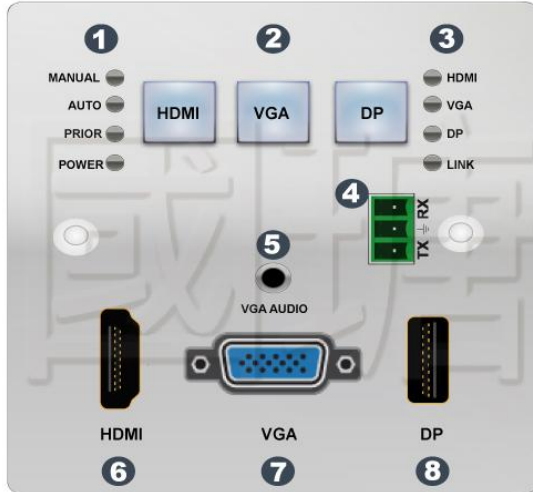


網頁產品顏色僅供參考,以實際出貨為主

產品概觀

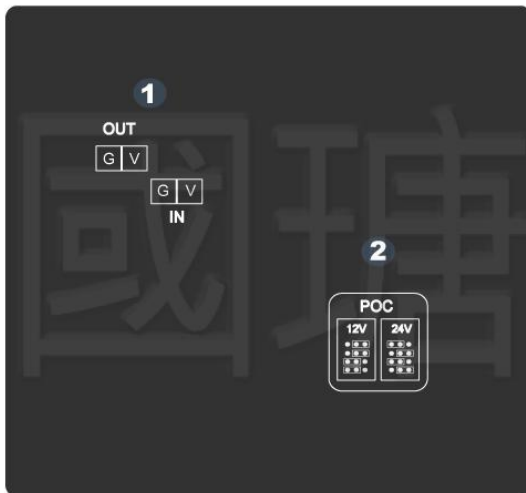
產品實際尺寸(LXWXH) 86 x 86 x 38mm

HVD(正面)



- ① MANUAL-手動模式顯示燈
AUTO-自動模式顯示燈
PRIOR-優先模式顯示燈
POWER-電源顯示燈
- ② 訊號按鍵
- ③ HDMI-訊號顯示燈號
VGA-訊號顯示燈
DP-訊號顯示燈
LINK-接收器連接成功顯示燈
- ④ RS-232埠
- ⑤ Audio埠
- ⑥ HDMI 訊號輸入埠
- ⑦ VGA 訊號輸入埠
- ⑧ DP 訊號輸入埠

HVD(背面)



- ① OUT-POC輸入
IN-POC輸出
- ② POC12/24V跳線

包裝內容物

- 1 X HVD
- 1 X 12V 1.5A 變壓器
- 1 X 說明書