

LOOPER M8

多功能影音編碼解碼器



產品特性與規格 >>>

- ✓ 一體化設計，免伺服器的分布式系統架構可自行設定切換輸出或輸入模式。
- ✓ 輸入、輸出解析度支援 4K@30fps / 1080P@60fps (800x600~3840x2160), 具 H.265 硬體即時編解碼，向下兼容 H.264。
- ✓ 控制介面具預覽與監控功能。
- ✓ 高容錯性：系統中任一個節點故障不影響整個系統繼續運作，僅該節點對應的局部功能受影響。
- ✓ 輸入模式時支援影像環出。
- ✓ 支援 POE 與外部供電雙供電模式。
- ✓ 支援底圖更換以美化顯示器無訊號時的底圖。
- ✓ 輸出模式時
 - ✚ 支援訊號的開窗、LCD/LED 拼接同步、影像自由縮放、疊加、漫遊、跨屏功能。
 - ✚ 可開 16 個視窗(4x4)。
 - ✚ 支援 KVM 推屏控制，一人操作多機。OSD 支援訊號可視化即時回顯。
 - ✚ 支援串列控制第三方設備。
 - ✚ 支援影像訊號無縫切換。
 - ✚ 支援預案管理。
- ✓ 支援類比音源或 HDMI 內嵌音訊。
- ✓ 支援靜態、動態字幕與跑馬燈功能。
- ✓ 具 OLED 螢幕顯示設備 IP 等資訊。

產品參數 >>>

影像輸入端子	HDMI x 1	聲音輸出輸入端子	3 pin 鳳凰端子各一組
影像環出端子	HDMI x 1	紅外線 IR	1
USB 端子	2	I/O Relay	1
RJ45 網路端子(1G)	1	直流電電源供應	12V/2A
光纖端子	1	功耗	20W
RS232	1	產品尺寸/重量	205 x125 x45 mm (不含腳墊)
RS485	1		