



8x8 HDMI 無縫矩陣切換器 KZ-HD88ASW



KZ-HD88ASW是一個HDMI 4K無縫拼接矩陣，最高輸入輸出解析度支援4K30任意縮放器輸出。輸入支援模擬音訊疊加，輸出支援音訊分離。採用B/S架構WEB GUI人機交互界面，PC端無需安裝軟體即可控制設備。支援透過GUI升級設備韌體維護和升級提供便利；設備應對除GUI 和按鍵控制，還支援RS232串口/ TCP/IP網路指令控制以及IR紅外遙控器控制，1U尺寸及鋁殼材質設計。

產品特色

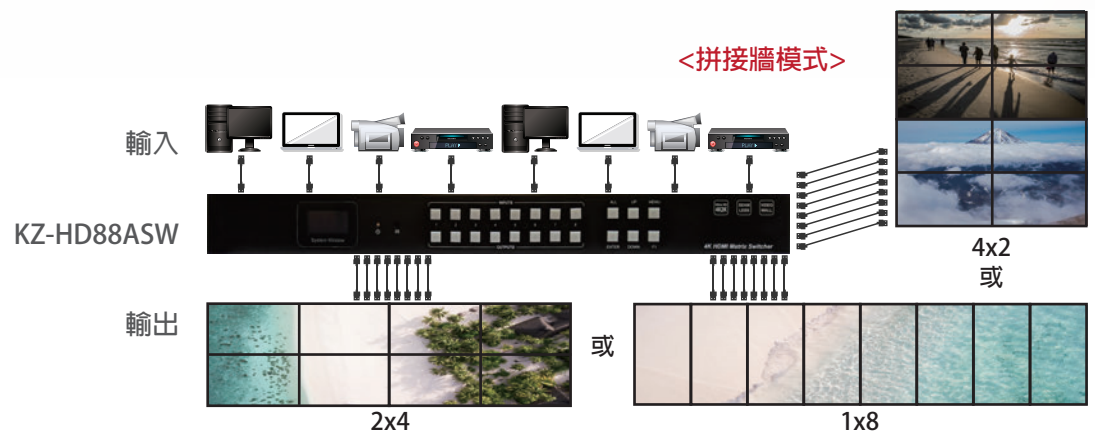
- HDCP1.4訊號源為HDCP2.2時自動識別替代HDCP1.4（強制除外）
- 高畫質解析度3840x2160 @ 30HZ輸入輸出
- 任意輸入輸出Scaler倍線解析度輸出
- 4K畫面拼接模式
- 前面板紅外遙控後面板紅外接收棒控制
- HDMI輸入音訊疊加
- HDMI輸出音訊分離
- OLED螢幕狀態顯示和操作回饋
- WEB GUI 網頁人機交互控制
- EDID 學習和EDID 內建調用
- 無縫快速切換
- 前面板按鍵快速操作
- RS232串口指令控制
- 網路TCP/IP 連接指令控制
- 線上網路升級設備韌體

應用模式

<矩陣模式>



<拼接牆模式>



規格參數

項目	參數	項目	參數
HDMI輸入	HDMI*8 最大輸入解析度 4K@30	升級接口	USB2.0 韌體升級
HDCP	HDCP1.4 向下兼容	控制接口	RS-232
HDMI輸出	HDMI*8 最大輸出解析度 4K@30		IR遙控器
Scaler	無縫切換 / 解析度可調		IR延長接收棒
音訊	疊加 / 分離 PCM2.1		WEB/TCP
EDID	學習 / 內建	尺寸	438 x 205 x 44 mm 標準1U
切換方式	按鍵 / IR / 外接 / GUI / LAN	電源供應器	輸入AC100-240V，輸出DC24V/3A