

一、OSD 選單說明

系統分為 矩陣(含四分割預覽模式) 和 拼接兩種模式：(兩種無法同時使用)



語言：設定選單語言

信號源：切換輸入訊號源

模式：切換拼接或矩陣模式

拼接模式：設定 NxM 拼接

地址映射：設定鏡射、翻轉等功能

復位：恢復出廠設定

水平拼縫：設定水平拼接縫隙

垂直拼縫：設定垂直拼接縫隙

輸出模式：設定輸出解析度

翻轉：設定整個拼接翻轉 90 度 270 度

垂直：直向螢幕數量

水平：橫向螢幕數量

物理地址：輸出介面對應位置

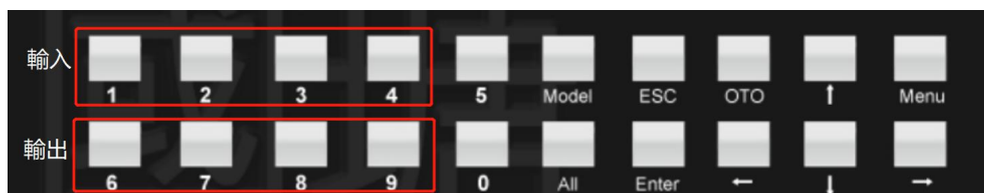
軟體地址：映射位置

翻轉：設定單台螢幕 180 度翻轉

地址：顯示螢幕位置數字開關

二、控制面板使用說明

2.1 前面板示意圖



2.2 前面板功能操作

按鍵說明：

Model：訊號切換設定；5：四分割畫面；0：切換到所有；Menu：主選單；ESC：退出/取消；
 OTO：矩陣模式對應切換，輸入 1、2、3、4 對應切換到輸出 6、7、8、9
 Enter：確認/選擇；↑：方向鍵·向上；↓：方向鍵·向下；←：方向鍵·向左；
 →：方向鍵·向右；

矩陣模式切換：

- 例 1、由訊號源 2 輸出至第 3 路螢幕顯示，切換方式：2+8
- 例 2、由訊號源 2 輸出至所有螢幕顯示，切換方式：2+0
- 例 3、將 4 分割畫面輸出至第 2 路螢幕顯示，切換方式：5+7
- 例 4、按下 OTO，HDMI1-4 對應切換到第 1-4 螢幕，1-6 / 2-7 / 3-8 / 4-9

恢復出廠值：

按下 **Menu** 鍵進入主選單，選擇 **復位** 按 Enter 鍵完成。

語言設定：

本矩陣切換器可設定簡體中文和英文、繁體中文，按下 **MENU** 鍵進入主選單，選擇 **語言**，按 **左右箭頭選擇** 切換所需要的語言；具體操作如下：

按下 **Menu+ Language+ 右鍵+ Enter**

三、遙控器使用說明



遙控器設定與機箱鍵設定方式一樣

Switch 鍵：訊號切換鍵，與機箱 **Model** 按鈕鍵功能一致。

按下 **Switch** 鍵後按**數字**設定輸入及輸出的接口，**OK** 鍵完成切換。

Menu 鍵：同機箱按鈕 **Menu** 鍵。

返回鍵：同機箱按鈕 **Esc** 按鍵功能。

OK 鍵：同機箱按鍵 **Enter**。

AUTO：同機箱 **OTO** 鍵。

數字鍵：同機箱數字鍵。



：矩陣模式和拼接模式切換快捷鍵。



：位址顯示與關閉快捷鍵。

四、實際功能設置

拼接模式：(無四分割預覽功能)

1.設定 NxM 拼接：

按下遙控器或機箱 **Menu** 鍵，打開總選單，進入拼接模式子選單，設定 NxM 拼接。

2.設定映射功能：

例：把第二台螢幕的影像映射第一台螢幕上。

按下遙控器或機箱 **Menu** 鍵，打開總選單，進入地址映射子選單，選擇物理地址 1，把軟體地址改為 2。

3.設定單台螢幕翻轉

例：把第二台螢幕的影像翻轉 180 度。

按下遙控器或機箱 **Menu** 鍵，打開總選單，進入地址映射子選單，選擇物理地址 2，選擇翻轉，右鍵選擇打開翻轉。

4. 設定整個拼接影像翻轉

例：把整體圖像設置翻轉 90 度

按下遙控器或機箱 Menu 鍵，選擇翻轉，右鍵選擇打開翻轉 90 度。

5. 訊號源選擇

型號：CH4432

HDMI1：拼接模式按下數字鍵 1，音源同步切換。

HDMI2：拼接模式按下數字鍵 2，音源同步切換。

HDMI3：拼接模式按下數字鍵 3，音源同步切換。

HDMI4：拼接模式按下數字鍵 4，音源同步切換。

DP：拼接模式按下數字鍵 5，音源同步切換。(此埠僅用於拼接模式)

型號：HW03 系列

HDMI1：拼接模式按下 UA1。

HDMI2：拼接模式按下 UA2。

HDMI3：拼接模式按下 UA3。

HDMI4：拼接模式按下 UA4。

矩陣模式下：

1. 切換訊號如由輸入 2 切換至輸出 3 介面

機箱切換方式：2+8

遙控切換方式：2+8

2. 音源切換：

按遙控器的 UA1-4 分別對應切換 HDMI 1-4 的音源。

注意:以上 + 符號僅代表 加的意思。