

熱鍵切換: 鍵鼠接 USB HID 埠

Ctrl +Ctrl +1	在全螢幕畫面下, 切換為訊號源1的 HDMI+USB 訊號
Ctrl +Ctrl +2	在全螢幕畫面下, 切換為訊號源 2 的 HDMI+USB 訊號
Ctrl +Ctrl +3	在全螢幕畫面下, 切換為訊號源 3 的 HDMI+USB 訊號
Ctrl +Ctrl +4	在全螢幕畫面下, 切換為訊號源4的 HDMI+USB 訊號
Ctrl +Ctrl +F1	切換為 全螢幕畫面, 並啟動滑鼠跨屏功能.
Ctrl +Ctrl +F2	切換為 2 分割畫面, 並啟動滑鼠跨屏功能.
Ctrl +Ctrl +F3	切換為 3 分割畫面, 並啟動滑鼠跨屏功能.
Ctrl +Ctrl +F4	切換為 4 分割畫面, 並啟動滑鼠跨屏功能.
Ctrl +Ctrl +F4 * + Z	切換為 4 分割畫面, 並啟動滑鼠跨屏功能 . 滑鼠依次為 PC1 PC2 PC3 PC4, 呈 Z 字型滑鼠跨屏功能. 開機後預設值.
Ctrl +Ctrl +F4 * + Z * + O	切換為 4 分割畫面, 並啟動滑鼠跨屏功能. 滑鼠依次為 PC1 PC2 PC3 PC4, 呈 Z 字型滑鼠跨屏功能. 開機後預設值. 滑鼠可隨意在 4 台電腦之間跨屏功能.
Ctrl +Ctrl +F4 * + Z * + O Ctrl +Ctrl+A+ 1	切換為 4 分割畫面, 並啟動滑鼠跨屏功能. 滑鼠依次為 PC1 PC2 PC3 PC4, 呈 Z 字型滑鼠跨屏功能. 開機後預設值. 滑鼠可隨意在 4 台電腦之間跨屏功能. 多畫面下切換訊號源 1 的音訊
Ctrl +Ctrl +F4 * + Z * + O Ctrl +Ctrl+A+ 1 Ctrl +Ctrl+A+ 2	切換為 4 分割畫面, 並啟動滑鼠跨屏功能. 滑鼠依次為 PC1 PC2 PC3 PC4, 呈 Z 字型滑鼠跨屏功能. 開機後預設值. 滑鼠 可隨意在 4 台電腦之間跨屏功能. 多畫面下切換訊號源 1 的音訊 多畫面下切換訊號源 2 的音訊
Ctrl +Ctrl +F4 * + Z * + O Ctrl +Ctrl+A+ 1 Ctrl +Ctrl+A+ 2 Ctrl +Ctrl+A+ 3	 切換為 4 分割畫面, 並啟動滑鼠跨屏功能. 滑鼠依次為 PC1 PC2 PC3 PC4, 呈 Z 字型滑鼠跨屏功能. 開機後預設值. 滑鼠可隨意在 4 台電腦之間跨屏功能. 多畫面下切換訊號源 1 的音訊 多畫面下切換訊號源 2 的音訊 多畫面下切換訊號源 3 的音訊

遙控器介紹:

IN 1 IN 2	RESET: 連續按 6 次 恢復出廠值,解析度為 1080P.
DECET DEC1 DEC3 DEC3	RES3:按下此鍵畫面邊框呈現紅色,任選擇 IN1-4 可變更成該輸入源畫面.
1X1 1X2 ROT 1	ROT1: 輸出解析度為 4K 全螢幕畫面下可將訊號 1-4 畫面成 90/180/270 度旋轉.
1X3 1X4 ROT 2	分割畫面下,訊號1畫面成 180 度旋轉.
2X1 2X2 ROT 3	ROT2-4: 分割畫面下,訊號 2-4 畫面成 180 度旋轉.
3X1 4X1 ROT 4	MODE: 選擇全螢幕畫面及分割畫面模式.
	AUDIO: 切換音源
H+ BEZEL BEZEL	RES: 切換輸出解析度 720P 1080P 4K30Hz 4K60Hz
H- V-	IN1: 在全螢幕畫面下選擇訊號源1畫面,分割畫面下會變更為訊號源1畫面.
RECALL RES SAVE	IN2: 在全螢幕畫面下選擇訊號源2畫面,分割畫面下會變更為訊號源2畫面.
IN 1	IN3:在全螢幕畫面下選擇訊號源3畫面,分割畫面下會變更為訊號源3畫面.
	IN4: 在全螢幕畫面下選擇訊號源4畫面,分割畫面下會變更為訊號源4畫面.
QUAD Z 4	SAVE: 按下此鍵+任選 IN1-4,將場景儲存起來.
IN 3	RECALL: 按下此鍵+任選 IN1-4,將場景呼叫出來.
TV Wall & Multiviewer Controller	

其他按鍵無作用

注意事項:

- 輸出設定解析度 4K,可使用全螢幕畫面 90/180/270 度旋轉,分割畫面不受解析度限制.
- 輸出設定解析度 1080P,可使用快速切换功能.
- 全螢幕畫面鍵鼠切換方式: 先選擇全螢幕畫面,再使用熱鍵 Ctrl + Ctrl +1 至 4,或使用遙控器 按鍵 IN1 IN2 IN3 IN4.
- 分割模式下, 遙控器按鍵 IN1 IN2 IN3 IN4 僅能切換分割畫面內的訊號源.