

## 小雲豹使用說明：

小雲豹是藍牙雙鍵滑鼠，用一個按鍵控制螢幕游標，另一個按鍵控制一般滑鼠的左右鍵功能。蘋果 iOS、安卓、微軟 Windows 系統都可以用。

### 螢幕游標控制

- 按鍵：每按一次左側按鈕，游標便會改變方向，依「上→右→下→左」的順序讓游標以等速移動。
- 長按：若按住不放(約 2 秒)等到聽見嗶聲後，游標將會順著同一方向緩速前進，如此便可以精準的指到所要的位置，接著放開按鍵即可停住游標。

### 游標移動方向

- 按一下：上（嗶）顯示向上箭頭圖案
- 按一下：右（嗶）顯示向右箭頭圖案
- 按一下：下（嗶）顯示向下箭頭圖案
- 按一下：左（嗶）顯示向左箭頭圖案
- 長按：游標將會順向緩速前進（嗶~~）
- 放開：游標停止

### 滑鼠按鍵控制

持續按住右側按鈕不放時，會啟動提示聲音的循環；滑鼠會依續「左鍵→拖曳→右鍵→捲動→左鍵兩次」等五種功能循環，您可以在想要執行的聲音提示後放開按鍵，即可執行該項功能。

### 功能

- 左鍵一次：（嗶）顯示英文大寫字母 L
- 拖曳：（嗶）顯示英文大寫字母 H，再按一次即可解除（大寫字母 H 熄掉）
- 右鍵：（嗶）顯示英文大寫字母 R
- 捲動：（嗶）顯示捲動圖案，再按一次即可解除（圖案熄掉）
- 左鍵兩次：（嗶 嗶）放開即可執行，顯示英文大寫字母 D，亦可快按兩次直接執行此功能，快按只有（嗶）聲，不顯示字母或圖示。

### 調整音效音量

- 觸碰一下(碰一下就放開)小雲豹正面上方的金色橢圓形標誌就可以設定調整音效聲音的大小。
- 觸碰一下就會改變音量大小，也會顯示音量大小的數字。
- 音量大小會循環改變，數字越小越小聲，數字越大聲音越大聲，最大到 9。
- 長按再放開，會恢復預設的音效聲音大小。

### 調整游標移動或螢幕捲動的速度

- 同時按小雲豹正面 A 鍵 B 鍵可以恢復游標移動及螢幕捲動的預設速度。
- 單獨按 A 鍵會循環改變螢幕游標移動的速度，數字越小越慢，數字越大越快。
- 單獨按 B 鍵會循環改變螢幕上下捲動的速度，數字越小越快，數字越大越慢。