



機械電競光學遊戲滑鼠

軟體說明書

1. 軟體畫面/ 按鍵說明	-----	P1
2. 巨集設定/ 新建錄製	-----	P2

1. 軟體畫面/ 按鍵說明

辦公模式/ 遊戲模式

辦公模式：辦公連接模式

遊戲模式：對應不同遊戲模式

進階設定/ 燈光控制/ 巨集

進階設定：開火鍵/ 速度/ DPI設定/ 刷新率

燈光控制：燈光速度/ LED模式/ LED亮度

巨集：新建巨集/ 滑鼠巨集/ 巨集內容

按鍵編碼說明

按鍵內容

標準滑鼠按鍵
特殊功能按鍵
多媒體按鍵
上網按鍵
電腦功能按鍵
自訂鍵盤鍵
普通巨集



縮小：縮小視窗
關閉：關閉視窗

重置預設/ 儲存配置/ 讀取配置

重置預設：滑鼠回覆預設狀態

儲存配置：將設定值存檔

讀取配置：讀取設定檔案

切換模式組合鍵

2. 巨集設定 / 新建錄製

巨集設定 | 新建錄製

步驟 1 · 新建巨集

選擇巨集功能→新建巨集→定義名稱



步驟 2 · 調整延遲時間

調整巨集延遲時間
最大值 65535 ms (毫秒)



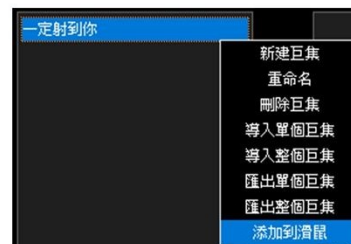
步驟 3 · 錄製巨集

按下 "開始記錄"→點選滑鼠/鍵盤按鈕→
按下 "停止記錄" 完成錄製



步驟 4 · 巨集添加至滑鼠

至新建巨集名稱→
按下滑鼠右鍵→選擇 "添加到滑鼠"



步驟 5 · 執行巨集

點選辦公/遊戲模式→
選擇要執行巨集之按鈕→
按下滑鼠右鍵→

選擇 "普通巨集" 內
新建好的巨集名稱→
即可執行巨集功能



步驟 6 · 巨集設定完成

恭喜您開始進入
喜愛的辦公或遊戲世界囉！

感謝您購買ANACOMDA RM100 RGB 電競滑鼠