

**msi**<sup>®</sup>



**iKEY**

LOCK | ENCODE | HIDE

# 產品使用說明



**msi**<sup>®</sup>

NO.1 IN **G**AMING

## 第1章：若為第一次使用，請在插入iKey後依以下步驟執行

<1>

初次使用將會自動進行第一階段的驅動程式安裝，並自動跳出自動執行視窗。



<2>

請選擇執行“iKey.exe”，進行安裝程式的啟動。若未出現自動執行，請在“我的電腦”查找名稱為“I KEY”的光碟機。請點選進入後，雙擊“iKey.exe”進行初次設定程序，若您使用的系統為 Windows 7 或以後的版本，可能會出現安全確認視窗，請點選“是”以繼續進行安裝。



<3>

安裝程式出現後，請選擇要安裝的語言版本，並按“下一步”繼續研讀許可條款，確認您的權利後按“下一步”繼續執行。



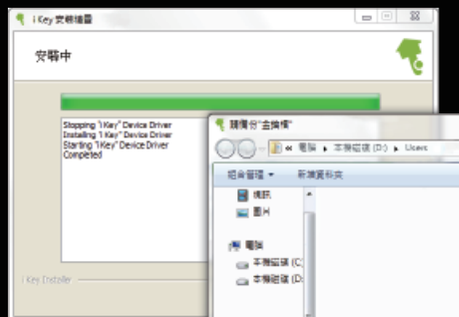
<4>

請確實填寫註冊資訊，避免爾後無法使用官方所提供之金鑰救援服務。填寫完畢後按“安裝”繼續執行。



<5>

安裝過程中，會自動跳出視窗要求備份金鑰檔，請務必妥善保存。選擇儲存位置後，按“存檔”繼續執行安裝。



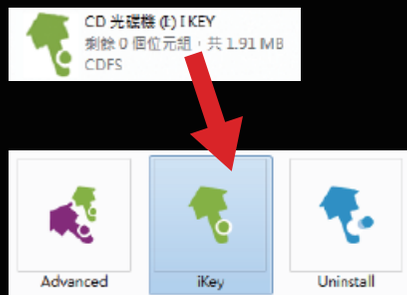
<6>

點選“完成”結束安裝程序，將會自動啟動 iKey 功能主頁面。



## 第 2 章：啟動與介面介紹

<1>  
在插入 iKey 後，密室將會自動開啟，或是在“我的電腦”查找名為“iKEY”的光碟機。點選進入後，雙擊“iKey.exe”啟動。



<2>  
主視窗開啟如下



<3>  
關於圖示的說明如下

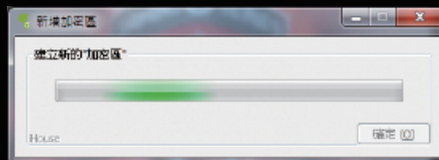
-  AES 硬體加速：出現此圖示時，表示該裝置有支援 AES 硬體加速；若無，則表示該裝置並不支援此功能。
-  新增：在無加密區的磁碟新增加密區，相關操作請查看第 3 章。
-  離開：一次安全卸載所有加密區。
-  設定：設定介面語言或修改密碼。
-  幫助：線上閱讀 iKey 的使用說明。
-  關於：顯示關於 iKey 的資訊。

## 第 3 章：新增加密區

<1>  
請按下新增加密區功能鈕後，選擇要新增加密區的磁碟。



<2>  
按下“確定”後即開始建立加密區，請稍候。



<3>  
建立完成的加密區會顯示在加密區列表中，下方可查看存放加密區的實體磁碟。



## 第 4 章：掛載、卸載、刪除加密區

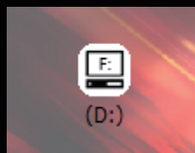
<1>

請在尚未掛載的加密區圖示上以滑鼠左鍵連點兩下，或是在圖示上按右鍵，選擇掛載亦可。



<2>

完成掛載的加密區圖示上會出現其掛載的位置 (如下圖顯示 F 碟)，直接在掛載的加密區圖示上，以滑鼠左鍵連點兩下，便可開啟加密區。



<3>

只需將檔案直接拖移至加密區中，並在已經掛載的加密區圖示上按滑鼠右鍵，選擇“卸載”，即可將檔案加密隱藏。



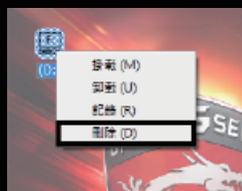
<4>

在加密區圖示上按滑鼠右鍵，選擇“記錄”，即可查看該加密區的動作記錄。



<5>

不再需要的加密區，可在圖示上按滑鼠右鍵，選擇刪除。



<6>

輸入金鑰密碼後按下“確定”。



<7>

在完成倒數後，按下“是”，便會移除加密區。



**msi**<sup>®</sup>



**IKKY**

LOCK | ENCODE | HIDE

# 常見問答集



**msi**<sup>®</sup>

NO.1 IN **G**AMING

## | iKey怎麼藏秘密？ |

**Q** iKey不就是隨身碟？藏秘密是指存到隨身碟裡面嗎？它又有多大的空間？

**A** iKey目前有8G的容量，但藏秘密並不是藏到隨身碟空間喔！iKey可以在你的硬碟上建立加密空間，只要將秘密檔案存放在這裡，拔起iKey後，加密空間便會自動隱藏，不著痕跡。

**Q** iKey可以創造加密空間？那有什麼好處？

**A** iKey可以在你的硬碟上建立加密空間，它們只會在iKey接上的時候顯示出來。你可以在主程式中將它掛載成磁碟機，只要將檔案移動到加密空間，在搬移過程中都會自動被加密。最後在離開前拔下iKey，所有的加密空間便會不著痕跡的隱藏起來。

## | iKey的安裝 |

**Q** iKey有限定什麼作業系統或什麼運作條件嗎？

**A** iKey支援Microsoft Windows XP、Vista、7、8、8.1、10 等作業系統。目前不支援Mac OS系統。且加密空間必須建立在NTFS檔案系統格式的儲存裝置中。

**Q** 為什麼電腦在插入iKey後，會出現兩個磁碟機？

**A** 為避免使用者操作不當而造成iKey無法使用，故將磁碟機切割成兩個區塊，分別為：

1. 虛擬光碟機 — iKey主程式
2. 一般磁碟機 — 可作一般USB儲存裝置使用

**Q** 第一次使用iKey究竟是安裝了什麼？似乎沒看到有新增什麼軟體？

**A** 第一次使用iKey會自動開啟安裝程式，將存取加密空間時所需要的「驅動程式」安裝至電腦中，除此之外，並不會在開始功能表或桌面等位置產生任何可被辨識的程式捷徑。

## | iKey的安裝 |

**Q** 安裝過程中我有設定一組密碼，那在什麼時候會用到？

**A** 在主程式中變更設定、刪除加密空間，或是使用「Advanced.exe」進行金鑰檔的相關操作時，便會需要使用。

注意：新的iKey若未匯入現有的金鑰檔，即使密碼設定相同也無法開啟原本的加密空間。

**Q** 安裝程式要我備份「金鑰檔」，那是要做什麼的？

**A** 金鑰檔是讓你的iKey成為加密空間唯一鑰匙的關鍵，iKey因為擁有它，才能建立並開啟自己的加密區。備份金鑰檔可以讓您利用匯入的方式，以新的iKey製作備份鑰匙。

若iKey與備份金鑰檔皆遺失，可以透過原廠網站申請還原原始金鑰檔，原廠自動化客服系統會立即將金鑰備份檔寄至使用者註冊時所登載之電子信箱。

**Q** 在我使用「格式化金鑰」功能後，檔案會消失嗎？

**A** 格式化之後的iKey視同另一支新的iKey，會產生新的金鑰檔，對於原來的加密區是無法讀取的，除非重新匯入原始金鑰檔。因此，要對iKey採取格式化金鑰之前，還是必須妥善保管原始金鑰檔，才可以針對原加密區進行救援。

## | 建立加密空間 |

**Q** 我可以在電腦上創造幾個加密空間？

**A** 只要符合條件的儲存裝置都可建立一個加密區。建立條件：必須為NTFS檔案系統格式。

**Q** 為什麼我的磁碟代號沒有出現在可建立加密空間的列表裡？

**A** 非NTFS檔案系統格式的儲存裝置皆會被自動排除。

## | 使用加密空間 |

**Q** 我把檔案放到加密空間後，會被存在哪裡？

**A** 檔案會保存在建立加密空間的磁碟機中，並非儲存在iKey內。所有檔案在經過嚴格的加密後，存放在無法被發現的位置，即使被有心人士找到了，也無法解開查看。

## | 使用加密空間 |

**Q** 如果我的電腦故障了，系統重灌會不會影響到加密空間？

**A** 由於加密空間本身也是屬於磁碟裡的一份資料，若重灌的過程中對加密空間所在磁碟進行格式化的動作，便會造成加密區被清除的狀況。

## | iKey不見了！怎麼辦？ |

**Q** 糟糕！我的iKey不見了，是不是再買一支就可以把檔案找回來？

**A** 每支iKey在初次使用時，都會產生獨特的金鑰，並在安裝過程中要求備份金鑰檔，只需要在新的iKey匯入原始金鑰檔，就可以找回那些檔案。

**Q** 如果我的iKey被別人撿走了，我的秘密會不會被偷看到？

**A** 不會。因為iKey是加密空間的鑰匙，檔案是儲存在電腦而不是iKey。就如同大門鑰匙被撿走，但不代表家裡遭小偷，陌生人還必須知道大門位置開門進入。當然儲存在iKey本身空間內的資料又另當別論了。



**msi**<sup>®</sup>

**NO.1 IN GAMING**