

 MultiC<sup>®</sup> 牡羊座

遠端監控錄放影機

專業版快速簡易說明書



## ※※滑鼠工作模式設定方法※※

### 一、監視系統關機 / 重新啓動步驟：

- 1、在監控畫面中點選「進階設定」(系統設定工具圖示)
- 2、點選「重新啓動系統」(最底部選項)
- 3、選擇「關機」或「重新啓動」來執行關機或重新開機
- 4、點選「否」的圖示後會切換成「是」
- 5、設定好後再點選「確定」後稍候幾秒鐘系統會執行關機或重新開機動作

### 二、監視系統切換滑鼠 / 遙控器操作方式步驟：

- 1、在監控畫面中點選「進階設定」(系統設定工具圖示)
- 2、點選「系統運作模式」
- 3、在「操作方法」選單切換選擇「滑鼠」或「遙控器」來設定運作方法
- 4、點選「確定」後稍候幾秒鐘系統會自動重新開機做切換運作模式的動作

## ※※遙控器工作模式設定方法※※

### 一、監視系統關機 / 重新啓動步驟：

- 1、在監控畫面中按遙控器上的功能鍵「選單」或鍵盤的「F1」功能鍵
- 2、出現目錄後選擇「關機 / 重新啓動」的選單
- 3、點選「關機」或「重新啓動」來選擇關機或重新開機動作
- 4、點選確定 2 次後稍候幾秒鐘系統會自動執行關機或重新開機的動作

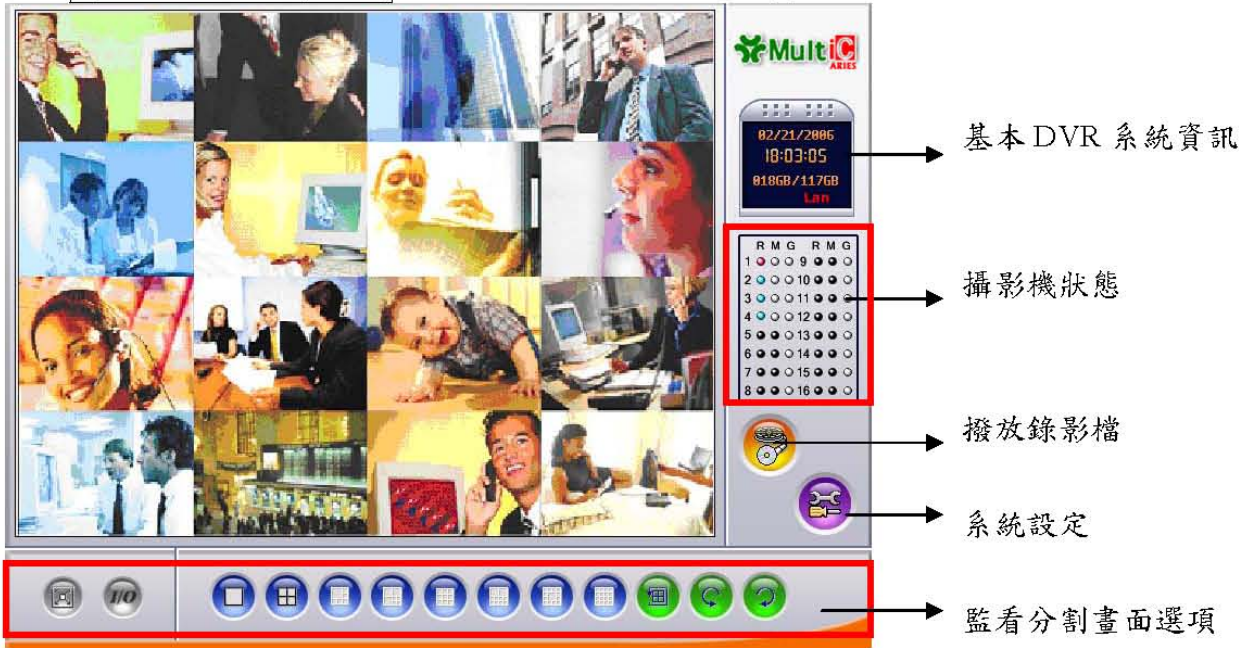
### 二、監視系統切換滑鼠 / 遙控器操作方式步驟：

- 1、在監控畫面中按遙控器上的功能鍵「選單」或鍵盤的「F1」功能鍵
- 2、點選「系統設定」
- 3、點選「系統運作模式」
- 4、在「操作方法」選單切換選擇「滑鼠」或「遙控器」來設定運作方法
- 5、點選確定 2 次後稍候幾秒鐘系統會自動重新開機做切換運作模式的動作

PS.如果主機未裝設「滑鼠」或「滑鼠故障無法操作時」系統會自動切換到「遙控器模式」

# 快速簡易使用手冊

## 1. 即時監控畫面(Live) 『GUI 圖控式操作介面』說明



- **基本 DVR 系統資訊:** 包含日期, 時間, 硬碟使用率和總容量, 網路連線狀態。
- **攝影機狀態:**

### R

顏色	錄影狀態
灰色	無影像訊號
藍色	有影像訊號但無錄影
紅色	錄影中

### M

顏色	移動觸發狀態
灰色	無移動偵測觸發
黃色	有移動偵測觸發

### G

顏色	DI 和 DO 裝置觸發狀態
灰色	DI 或 DO 無觸發
紅色	DI 或 DO 有被觸發



- **播放按鍵說明:**  
使用者可依時間順序直接點選或移動黃桿至所需之小時,調閱檔案。



- **系統按鍵:** 由技術人員設定, 建議一般操作員不要進入, 以免設定被更改。

● 單一攝影機監看畫面：

MultiCam ARMS

1 2 3 4  
5 6 7 8  
9 10 11 12  
13 14 15 16

PRESET  
RECALL

+ IRIS -  
+ ZOOM -  
+ FOCUS -

USB

直接點選數字鈕做攝影機  
切換

功能鈕(影像/GPIO 狀態)

回到 Live 監看畫面 / 影像放大至全螢幕 / 系統設定

2. 播放錄影資料：

MultiCam ARMS

02/14/2006  
13:08:44

▶ 7MB W

2006

S M T W T F S

1 2 3 4  
5 6 7 8 9 10 11  
12 13 14 15 16 17 18  
19 20 21 22 23 24 25  
26 27 28

功能鈕

播放功能面板

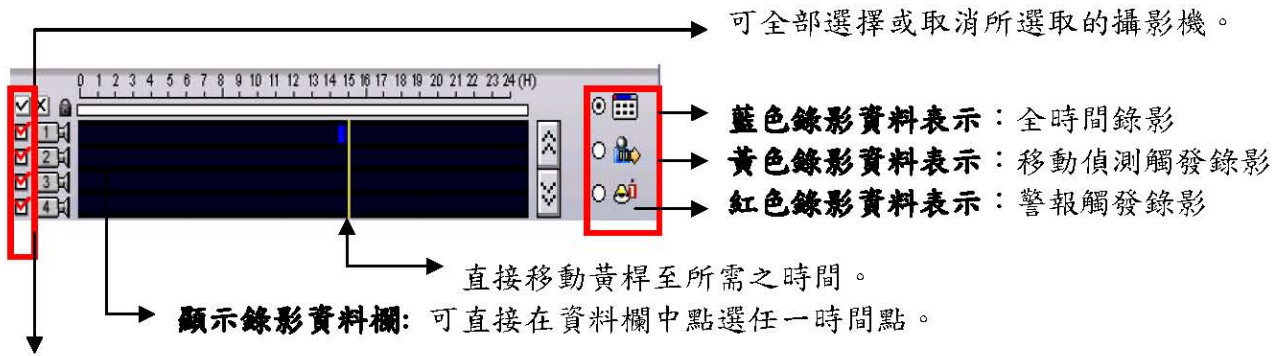
顯示影像分割畫面面板

顯示錄影資料欄

鎖定檔案,防止資料被覆蓋  
(呈現紅色區塊)

日期顏色	表示意義
紅	有錄影資料
白	無錄影資料
方框	今天的日期
橘	目前正在播放的檔案





**點選欲播放之攝影機：**可選擇想播放的攝影機，畫面會隨選擇攝影機數目的多寡，自動切換分割畫面。

**※單畫面放大：**

直接在影像上點選“滑鼠左鍵2次”做切換單分割畫面的動作，在點選滑鼠左鍵2次即可恢復原有播放的分割畫面。點選“滑鼠右鍵1次”即可將320x240的影像放大。

**3. 特殊搜尋錄影資料功能：**



● **縮圖瀏覽**

連續畫面分割顯示可將影像檔切割為多個連續畫面並細部分解事件動作。做法是以特定的時間點開始用縮圖預覽的方式加速找出特定攝影機的錄影資料。

1. 選定所需搜尋的日期和時間與特定攝影機，然後點選確定。



2. 畫面即會出現搜尋出來的影像資料。



**前一頁：**搜尋特定時間點之前的錄影資料

**下一頁：**搜尋特定時間點之後的錄影資料

**縮小範圍：**

整個縮圖瀏覽搜尋分為三層，第一層以小時為主，每張圖皆為各小時的開頭第一張圖。當指定其中一個小時做縮小範圍即進入第二層，在第二層中是顯示這一個小時中依平均間隔取出來的16張圖。再選取其中一個時間做縮小範圍，即進入第三層，這一層是以上一層選取的時間為主，選取左右最近的16張圖。

**擴大範圍：**返回上一層。

**確定(同直接按兩下)：**開始撥放錄影檔案。



### ● 警報事件搜尋(又稱智慧搜尋)

允許使用者選擇警報點並選擇欲搜尋時間或自訂影像變動區域，並以此為快速搜尋錄影資料的條件。

#### 依移動偵測搜尋:

1. 選擇任一觸發點，移動偵測 1~16. 並輸入正確的搜尋日期和時間點，可減短搜尋時間。

警報事件搜尋

選擇搜尋規則 移動偵測 1 (攝影機 1)

選擇搜尋時間

所有時間範圍

今天 2006 / 3 / 16

昨天 0 : 0 : 0

<<使用者定義>>

2. 決定變動區域的位置與大小。

設定搜尋區域



001/004    2006/03/02

Camera 12    15:29:27

列出搜尋後位移偵測的紀錄筆數



### 4. 錄影資料備份: 備份燒錄

可透過燒錄器(CD-R/W, DVD+R/W, 大姆哥或是外接式硬碟...等)。當調撥到要備份的錄影檔案

後，點選  鍵即可開始備份所需錄影檔案資料。

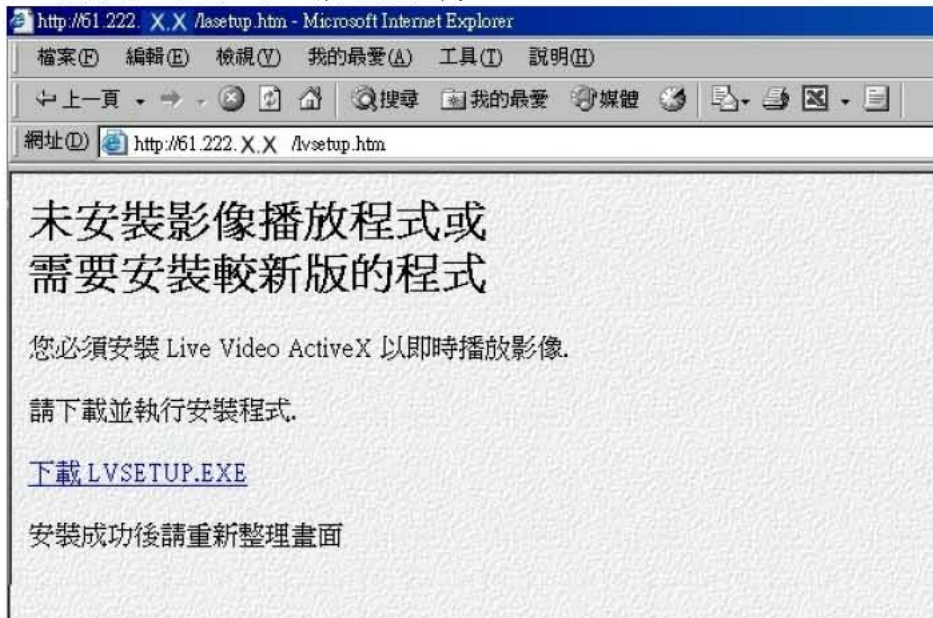
1. 先決定燒錄的設備>格式(CD/DVD)>時間與影像。
2. 複製後, 放入光碟片(CD-R/RW 可以選燒錄速度。)
3. 若是放入 CD-R/RW, 則一次燒錄成功;若放入 DVD+R/RW 容量超過 1GB 以上, 則會反覆進退片直到燒錄完成。(CD 燒錄容量最多不超過 650MB;DVD 燒錄容量最多不超過 4GB)
4. 當出現”備份完成”時, 即成功燒錄。

DVD 燒錄片,建議可以使用 DVD+R 片,燒錄成功率較高。

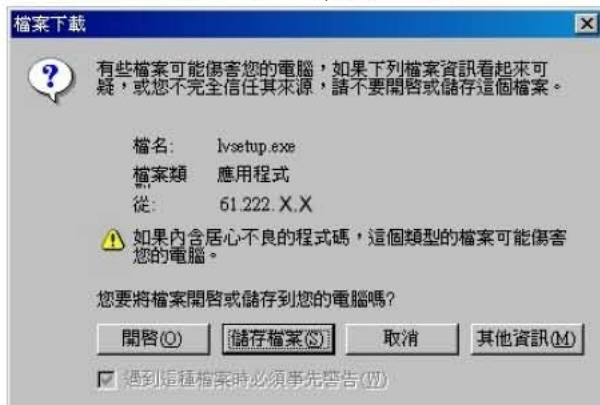
5. **客戶端上網：當 DVR 網路設定已經確認正確時...**



1. 直接點選 IE 瀏覽器，並在網址列輸入 ISP 給的 IP。(如;61.222.x.x)
2. **第一次連上線時必須要裝 Active X 程式**(有影像 lvsetup/聲音 lasetup/遠端 rpsetup 播放各裝一次)，爾後就可正常播放檔案，也不會要求安裝了。  
(亦可安裝光碟片裡檔案 DCS.EXE，一次搞定)
3. 當出現如圖下時，請點選下載 LVSETUP.EXE。



4. 當出現如圖下時，請點選“開啟”。



5. 當出現如圖下時，請選擇存放路徑，按“確定”。



6. 等到出現如圖下時，按“確定”就完成安裝了。



7. 輸入 IP(如;61.222.X.X)後，並輸入帳號/密碼後，出現如圖下時，表示已經成功可以上網。

























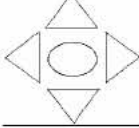

跨作業系統監看  
(不支援 ActiveX 時)

撥放錄影檔

系統設定

切換分割畫面

## 牡羊座搖控器功能鍵介紹

 <b>電視輸出</b>	<p style="text-align: center;">開啓電視輸出 (未裝設 TV OUT 無反應)</p>	<div style="border: 2px solid black; padding: 5px; text-align: center; width: fit-content; margin: 0 auto;">速 度</div> <p style="text-align: center;">調整播放速度</p>	<p style="text-align: center;">在播放模式可以 調整播放速度</p>
 <b>單一畫面</b>	<p style="text-align: center;">切換到單一畫面 (配合數字鍵或前後頁鍵切換)</p>	 <b>播放</b>	<p style="text-align: center;">開始播放錄影回播</p>
 <b>四分割畫面</b>	<p style="text-align: center;">切換到四分割畫面 (配合方向鍵可切換)</p>	 <b>暫停</b>	<p style="text-align: center;">暫時停止目前錄影回播</p>
 <b>四分割輪跳面</b>	<p style="text-align: center;">切到成四分割自動輪跳功能</p>	 <b>停止</b>	<p style="text-align: center;">停止目前錄影回播</p>
 <b>選單</b>	<p style="text-align: center;">開啓進階設定功能</p>	 <b>快速倒放</b>	<p style="text-align: center;">往後快速回播錄影</p>
 <b>遠端影像</b>	<p style="text-align: center;">(暫無開放此鍵)</p>	 <b>快速前放</b>	<p style="text-align: center;">往前快速回播錄影</p>
 <b>錄影回播</b>	<p style="text-align: center;">播放錄影資料</p>	 <b>往前格放</b>	<p style="text-align: center;">用點選方式來格放</p>
 <b>近端影像</b>	<p style="text-align: center;">(暫無開放此鍵)</p>	 <b>往後格放</b>	<p style="text-align: center;">用點選方式向後格放</p>
 <b>取消</b>	<p style="text-align: center;">在任何模式下可切回主畫面</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; width: fit-content; margin: 0 auto;">0 ~ 9</div> <p style="text-align: center;">數字鍵</p>	<p style="text-align: center;">切回鏡頭或回播調整時間用</p>
 <b>螢幕鍵盤</b>	<p style="text-align: center;">開啓螢幕小鍵盤</p>	 <b>狀態顯示</b>	<p style="text-align: center;">顯示目前系統狀態</p>
 <b>前頁</b>	<p style="text-align: center;">配合單一畫面或四分割 畫面切換鏡頭畫面</p>	 <b>功能</b>	<p style="text-align: center;">(暫無開放此鍵)</p>
 <b>後頁</b>	<p style="text-align: center;">配合單一畫面或四分割 畫面切換鏡頭畫面</p>	 <b>對比</b>	<p style="text-align: center;">調整畫面的對比</p>
 <b>控制移動鍵</b>	<p style="text-align: center;">開啓功能選單或播放 錄影可以上下左右調 整選項及播放時間</p>	 <b>亮度</b>	<p style="text-align: center;">調整畫面的亮度</p>

# 搖控器模式播放教學

- 1、先按搖控器上面的「錄影回播」鍵
- 2、出現選單後選擇「時間搜尋」，按「確認」鍵
- 3、出現「年、月、日、時、分」選單時，用「控制移動鍵」來調整要播放的指定時間，最後再按確認鍵
- 4、播放錄影資料時可配合調整「單畫面、四分割、速度、暫停、播放、格放...等」功能鍵來使用
- 5、回錄影主畫面點選「取消」鍵即可回錄影主畫面