

Mio MiVue 138 使用說明書

目錄

01	產品特色及規格	້ ()2
02	注意事項)3
03	產品外觀)4
04	產品安裝步驟)6
05	事件保護功能	1	10
06	產品使用操作		11
07	使用者介面	1) 安裝應用軟體1	12
		2) 應用軟體操作1	15
		3) 系統設定	19
		4) 影像擷取	20
08	時間校正		22
09	問題/疑難排解.		<u>23</u>
10	包裝內容		<u>2</u> 4
11	安全防範		25

01 Mio MiVue 138硬體規格與特色

G-Sensor(3軸重力感測器)	Yes
記憶體插槽	MicroSD卡相容擴充槽(建議使用Class6含以上等級)
輸入/輸出電源	5V/2A
影像元件	CMOS鏡頭;影像範圍: 3.984 mm x 2.952 mm
	可視角度:120度
影像格式	錄影格式:AVI;影像解析度:640 x 480
	錄影速度:30fps
錄影模式	日間模式、夜間模式
錄影方式	連續錄影、手動錄影、事件錄影
AV-OUT輸出	Yes
USB	充電功能
麥克風	錄音功能
外觀大小	105 x 34 x 27 mm
重量	47.5 g

02 注意事項

記憶體使用狀況(若未在系統設定裏勾選「檔案覆寫」,當記憶卡容 量不足時、產品會發出嗶嗶聲響。設定參照第19頁)

當記憶卡容量小於可錄影時間為5分鐘時,錄影指示燈會快閃,且蜂鳴器會每隔2 分鐘便發出3聲嗶聲警示,直到記憶卡小於可錄影時間為1分鐘時,表示記憶卡容 量不足以開啟另一個新的錄影檔案,此時錄影指示燈會熄滅,系統呈現不錄影的 狀態,每2秒會持續發出3聲嗶聲提示。

2. 影片檔案

1)系統每一影片檔案大小約為32MB·依實際錄製影片內容而定·長度約1分 鐘;副檔名為AVI檔。

2)使用者可自行調整錄影時間·檔案大小會隨著錄影時間不同。

03 產品外觀









1) 請使用Class6 MicroSD卡或更高的寫入 速度。

※插入MicroSD卡前請先使用Mio 應用軟體進行格式化功能。

2) 結合支架與產品主體且將其吸附於擋風 玻璃上。





3)將車架放置於前擋風玻璃適當之位置. 並按下吸盤上方之吸盤撥鍵以固定車架。

4) 可利用車架之側邊旋鈕調整支架角度。 請盡量讓產品與路面保持平行,以利攝影角 度。



5) 將電源線接頭連接至產品之電源插座。



6) 啟動汽車引擎後·將電源線連接至汽車 之點煙座上。此時·產品便會自動開始錄 影。



7)使用線材固定貼可固定電源線並防止開車時發生不必要的危險。 備註:若要得到較佳的錄影效果,我們建議將產品安裝盡量靠近後照鏡位置。 ※系統作業當中,請勿插入或取出MicroSD。

05事件保護功能



手動事件保護
 輕按一下按鈕,系統會自動保留手動事件
 保護影像。

事件自動保護
 當系統偵測出震動高於撞擊感應器靈敏度
 設定值時,系統會自動保留事件保護影像



06 產品使用操作



1) 接上AV傳輸線(3.5mm接頭連接產品主 體,另一頭2.5mm連接螢幕),此時產品仍 持續錄影當中。



2) 長壓按鈕3秒,會開始播放記憶卡之錄影 檔案。此時產品便會自動停止錄影;短壓按 鈕,會進入暫停狀態;再短壓按鈕,即會再 次播放記憶卡之錄影檔案;若長壓按鈕3秒,即會回復即時播放狀態。此時,產品便會 開啟錄影功能。



1. 安裝應用軟體

👹 Mio DVR			
Welcome to the Mio DV	R Setup Wiz	ard	
The installer will guide you through the st	eps required to install	Mio DVR on your o	computer.
WARINING: This computer program is pr Unauthorized duplication or distribution or criminal penalties, and will be prosecu	otected by copyright { this program, or any led to the maximum e	aw and internationa portion of it, may re stent possible unde	al treaties. sult in severe civil r the law.
	Cancel	< <u>B</u> ack	Next >

 將光碟放入電腦。
 系統會自動跳出安裝視窗或者您也可以 在光碟驅動程式裡的"Setup.exe"點兩 下。



🛃 Mio DVR	3) 點選"下一步"繼續後續安裝。
Select Installation Folder	4) 當應用軟體安裝完成後·電腦桌面會出
	現對應捷徑之圖示。
The installer will install Mio DVR to the following folder.	
To install in this folder, click "Next". To install to a different folder, enter it below or click "Browse".	
Econer: C:Program Files/Mio/Mio DVR\ Bjowse	
Disk Cost	
Install Mio DVR for yourself, or for anyone who uses this computer:	
C Everyone	
♥ Just me	
Cancel < <u>Back</u>	



5) 將所使用之MicroSD卡由產品內取出後與電腦連接。

6) 點擊兩下桌面上之圖示 🗥 以開啟應用程式。

※:「如需在電腦播放錄影檔案,請先確認您的電腦是否已安裝MPEG4與AVI解碼

器,建議至網路搜尋與下載安裝ffdshow多媒體解碼器。」

- 2. 應用軟體操作
- 1) 選擇您要的語言。



2) 點選第一個圖示去選擇儲存在MicroSD記憶卡裡的錄影檔案且開啟它。



3) 此影像檔將會在此表格裡顯現。

項次	事件	開始時間	結束時間	日期
+ 0001	Continuous	19:54:48	20:03:42	2010/07/27
+ 0002	Continuous	19:55:16	20:03:29	2010/07/27
- 0003	Continuous	08:34:10	08:37:47	2010/07/28
0004	Manual	08:35:10		
0005	Continuous	09:37:45	09:47:45	2010/07/28
0006	Continuous	09:47:50	09:57:50	2010/07/28
<	Ш			>

- 為事件保護影像。
- + 展開影像檔案。
- 縮起影像檔案。

使用者介面

4) 點選播放圖示開始播放影片。



5) 點選循環按鈕可輪播所有檔案。



6) 當播放影像檔時, G-Sensor圖表會顯示行車時的變化。
 X軸:記錄行車時汽車往左、往右的變化。
 Y軸:記錄行車時汽車往前、往後的變化。
 Z軸:記錄行車時汽車上下的變化。





7) 當使用者開啟檔案後,日曆功能會自動顯示檔案影像之錄影日期。(紅色框線代表錄影日期;綠色方塊代表現在正在播放之影像日期。) 使用者也可直接使用滑鼠點選日曆上之紅色線框來播放檔案。



8) 使用者可點選影像欄瀏覽影像畫面。



9) 點選喇叭圖示設定靜音或播放音量。





10) 點選儲存按鈕
 小此時會出現"來源目錄"的視窗,選擇您要備份的資料來源, 按下確認;即會出現"目的目錄"的視窗,再次選擇您要備份資料的目的,按下確認 即完成。



3. 系統設定

1) 將產品上所取出之MicroSD記憶卡與電腦連接。



2) 點選工具圖示開啟系統設定之視窗。

explore more			×
格式化	磁碟機	F: 💌	格式化
時區			
(GTM-12:00) 國際換日線,	以西		~
其他			
□檔案覆寫			
□ 取消警告 □ 勞某願示 (速度 a 時間)	`		
□ 麥克風靜音	,		
錄影時間	10 分鐘 🛛 🛩		
撞擊感應器靈敏度設定	1.000 💌		
爲使影像效果更佳,請	根據您的所在地	的環境做以下調響	¥:
白夭	07:00 💌		
晚上	17:00 🔽	687	子 取消

4. 影像擷取

另存新檔		? 🔀
儲存於①:	🖙 WINXP (C:) 💽 🕜 😥 🖽 -	
 ・ ・	Jpei Jpei Documents and Settings Documents and Settings Going22 Jia6 IbMIOOUS Inal Topyram Files RECYCLER System Volume Information	
網路上的芳鄰	都名(1): 2011012017/6127万回 ▼ (推 存補額型(1): IPEG Files (*ipg) ▼	存③

選擇您要的影像畫面,按下暫停按鈕 · 再按下影像擷 取按鈕 · 即進入選擇儲存的路徑畫面,按下儲存即完成。

格式化	建議首次使用及變更設定預設值之前 · SD卡須先使用此格式 化功能!
時區	依不同國家可設定不同時區。
檔案覆寫	若MicroSD記憶卡的容量已滿‧產品會自動將較舊的檔案覆寫
取消警告	關閉記憶體容量已滿之警告聲音。
螢幕顯示(日期&時間)	將錄影時間寫入到錄影畫面上。
錄影時間	設定每段錄影連續時間(1、3、5、10分鐘)。
G-Sensor重力感測 器設定	偵測汽車震動、擦撞與橫衝時之力量數值與方向(預設值2.0)。 ※1G等同於一秒內時速從35公里驟降到0公里。
白天錄影模式	建議在白天拍攝(切換時間為早上6點)。
夜間錄影模式	建議在夜晚拍攝(切換時間為晚上6點)。

3) 在完成系統設定後,將MicroSD卡從電腦取出,再將其放入產品裡,產品將自動更 新這些設定。

08 時間校正



若超過一個星期以上未使用本產品,開機時可能會產 生時間錯誤的情形。請依照以下步驟進行時間校正: 1)將MicroSD卡從MiVue 138移除,使用讀卡機與電 腦連接。

	_	_	_	×
格式化	FILSTER	F:		格式化
時區				
(G114-12:00) 国際設施 田線J	3.05			~
其他				
— 档案表定				
■取消警告 ■ 量基酮示(速度 ≥ 時間))			
要克思新會				
经表达时间	10 分鐘 💌			
摄影感想器富敏度設定	1.000 💌			
爲使影像效果更佳,請	根姆您的所在地	的環境業以	下調整:	
癌使影像效果更佳,請 白天	製鋼整的所在地 07:00 <mark>▽</mark>	的環境費以	下調整:	

2) 開啟電腦上的Mio應用程式,點選工具圖示開啟系統設定視窗,並按下儲存按鈕。



3) (按下"儲存"後,請盡速將卡片插入MiVue 138再 以USB供電開機校正時間,否則時間將延遲) 五幣上片業入MiVue 128 添過UCD連接德的感慨速

再將卡片置入MiVue138.透過USB連接線與電腦連接,此時會發出嗶嗶聲.表示已開機正式錄影,同時 會進行MiVue138的校正。

09 問題/疑難排解

此章節列出使用此產品時有可能會遇到的一些問題及其解決方式,如果以下解決方式 也無法解決您的問題,也請勿自行拆解此產品!請將產品送回至原購買商店維修。

問題	解決方式
電源燈不亮	拔除車充並重新插入一次。
影片之日期或時間不正確	在錄影之前到系統設定去選擇正確時區。
無影片檔案	在記憶卡放入MiVue 138之前,請先使用Mio應用程 式將MicroSD記憶卡格式化。

10 包裝內容

MiVue 138

影音傳輸線 x 1

01010-0151

快速使用指南 x 1

使用說明書 x 1

性态形和保田士

Mio產品保固卡 x 1

24









車用固定支架 x1 車用電源供應器 x1









應用軟體光碟 x 1

11 安全防範

- 1. 先關閉電源後、再插入或移除MicroSD卡,否則可能會造成產品或 MicroSD的損壞。
- 本產品為高精緻度的產品,請避免讓產品掉落或讓產品處於強烈晃 動或震動下。
- 3. 請避免將此產品置放於高濕度或有可能被液體潑濺之場所。
- 4. 產品外殼為塑膠製品,請避免銳利之物品碰觸以免損壞。
- 5. 請使用隨貨所附之輸出為5V/2A電源。
- 在進行清潔之前請先關機,請使用柔軟之布料擦拭並禁止使用液態 清潔劑。
- 7. 請避免將此產品曝曬於極高溫下。
- 8. 請勿自行拆解此產品,否則可能導致觸電並使保固失效。

