

MOTO DASH CAM



使.用.說.明.書

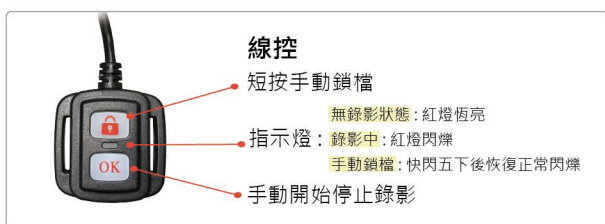
產品配件

	1.前鏡頭 (4pin寶馬)	1個
	2.後鏡頭 (5pin寶馬)	1個
	3.鏡頭連接線 (前: 4PIN寶馬、後: 5PIN寶馬)	各1條
	4.線控	1條
	5.主機	1台
	6.電源線	1條
	7.支架	1本
	8.說明書	1本
	9.保固卡	1本

主機說明



註：接頭處皆有標籤標示,實際線材顏色請依照盒內主機為準。



按鍵說明



(A)OK鍵

錄影模式下 開始 / 停止錄影
設定選單中 確認功能
拍照模式下 照相功能
回放模式下 確認功能

(B)M鍵

短按：切換模式
長按：進入設定選單

(C)鎖頭鍵

錄影模式下：切換鏡頭
設定選單中：上翻功能鍵
回放模式下：上翻功能鍵

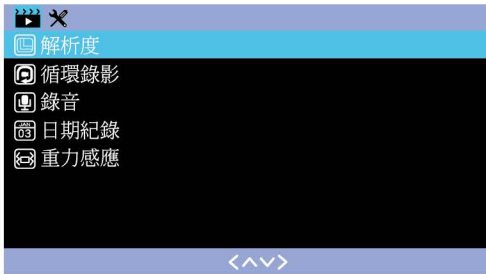
(D)電源鍵

錄影模式下：
長按開關機功能
短按開啟關閉螢幕
設定選單中：下翻功能鍵
回放模式下：下翻功能鍵

選單說明-錄影設定

選單：(紅字為預設值)

在**停止錄影**狀況下**長按M鍵**進入設定



解析度：前鏡頭解析度調整-**1080FHD**/720P/VGA (註1)

循環錄影：單段影片檔保存長度-**1分**/3分/5分

錄音：錄音功能-**開**/關

日期紀錄：影片日期/時間浮水印-**開啟**/關閉

重力感應：自動鎖檔功能-**關**/低/中/高 (註2)

註1：後鏡頭解析度固定720P。

註2：開啟後，遇到震動將會自動鎖定影片，鎖定檔不會被循環掉，若記憶卡內都是鎖定檔機器將不會再錄影。

選單說明-系統設定

選單：(紅字為預設值)

在**停止錄影**狀況下**長按M鍵1下**，
進入錄影設定後，再短按一下M鍵，進入系統設定



螢幕保護：自動關閉螢幕功能-**關**/30秒/1分鐘/2分鐘

提示音：機器操作提示音-**開**/關

語系：機器介面語言-**繁**/日/英

日期/時間：調整機器時間日期 (註3)

格式化：清空憶卡 (註4~5)

預設值：回復預設值

版本：行車紀錄器版本

註3：調整方式“鎖頭鍵”、“電源鍵”調整數值，

OK鍵切換項目，設定完後，M鍵返回前一頁。

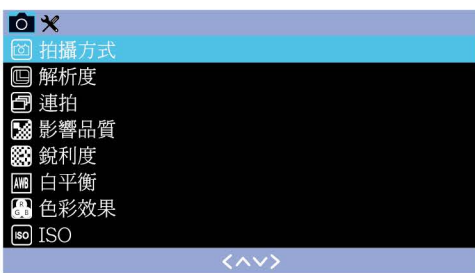
註4：使用64G以上記憶卡需使用此功能操作後，才可正常使用。

註5：格式化後檔案皆會不見，操作前需先確認卡內沒有要保留的檔案。

選單說明-拍照設定

選單：(紅字為預設值)

再**拍照模式**下**長按M鍵**進入拍照設定選單



拍攝方式：拍攝方式 -

單拍 / 定時2秒 / 定時5秒 / 定時10秒

解析度：拍攝解析度調整 -

(VGA/**1M**/2M/3M/4M/5M/8M/10M/12M)

連拍：連拍功能 - (**開**/關)

影像品質：拍攝品質 - (**較佳**/一般/經濟)

銳利度：拍攝銳利度 - (**強烈**/一般/柔和)

白平衡：拍攝白平衡 - (**自動**/日光/陰天/燈泡/日光燈)

選單說明-拍照設定

選單：(紅字為預設值)

再**拍照模式**下**長按M鍵**進入拍照設定選單



色彩效果：拍攝色彩效果 - (**無特效**/黑白/懷舊)

ISO：拍攝ISO調整 - (**自動**/100/200/400)

曝光：拍攝EV值調整 - (-3 ~ **0** ~ +3)

防手震：防手震通能 (**關**/開)

日期紀錄：照片日期浮水印 (**關**/開)

選單說明-錄影介面



1. 錄影指示
2. 錄音指示
3. 時間/日期
4. 電源指示
5. 記憶卡狀態
6. 錄影時間
7. 前鏡頭解析度

介面說明-拍照



1. 錄影指示
2. 曝光值
3. 白平衡
4. ISO值
5. 影像品質
6. 時間/日期
7. 電源指示
8. 記憶卡狀態
9. 剩餘拍照數量
10. 拍攝解析度
11. 防手震狀態

安裝注意事項

1. 本產品需要具備一定程度DIY安裝能力以及須熟識機車電路，無DIY能力者，請尋求機車行安裝。
2. 本產品電源線無ACC功能，切勿直接接在電瓶上。
3. 寶馬接頭連接後可使用電工膠帶加強，防止脫落。
4. 安裝時請預留線材活動空間。
5. 產品主機、降壓線盒不具備防水能力，請勿安裝於易進(積)水處。
6. 產品鏡頭所具備之防水能力可能會因為時間、環境等因素而有自然損耗。
7. 為降低電源干擾問題，產品搭鐵處建議裝於電瓶負極。

簡易故障排除

注意事項

1. 請定期檢查記憶卡是否需要格式化或更換新卡。
2. 拍攝效果可能會因為實際環境的天候、光源、車身震動程度或播放設備螢幕解析度等狀況而有所差異。
3. 請勿以尖銳、粗糙、具揮發性之物品清潔鏡頭。
4. 鏡頭雖具備一定程度防水等級，但仍建議不要使用高壓水柱直接清洗，避免造成鏡片鏡膜受損、進水等現象。
5. 行車記錄器只能作為輔助工具，並不能擔保行車安全或保障責任，駕駛應確實注意路況小心駕駛並避免危險駕駛。
6. 行車記錄器是電子產品，本身就有可能發生零件故障以致無法正常運作，其記憶卡也屬消耗品也有可能發生不穩定或因為事故撞擊瞬間機器電源中斷導致影片無法記錄或檔案損毀。行車記錄器並不能取代保險，車主應適當投保以獲得完善的保障。
7. 拍攝影像可能因為車身震動、安裝位置等因素，有影像抖動或有果凍狀現象產生。
8. 安裝時，線材請遠離高壓線圈。
9. 鏡頭可能因冷熱溫差而起霧，此屬自然現象(通常發生於大雨後，鏡片霧氣會自然消褪)。

疑難問題解決方

1. **顯示記憶體滿，無法循環錄影等**
 - A. 首先新卡在機器上首次使用，請先把TF卡格式化，或當此張TF卡在別的类型機器上使用過，而使用在本機，也需要格式化，※因為不同配置的機器所使用的錄影格式有差異，防止檔案格式相互串擾，造成卡滿，視訊掉頓(卡頓/花螢幕等)，或者無錄影顯示。
 - B. 檢查G-sensor靈敏度是否設置為高，如果靈敏度太高，行車過程中車身顛簸搖晃機器會導致檔加鎖，鎖定的檔案是不能被覆蓋的，鎖定檔案積多了就會出現記憶體滿不循環。
 - C. 檢查是否關閉循環錄影、使用到不符合規格的記憶卡。
2. **錄影過程中畫面卡頓或者按鍵反應慢**
請先檢查所使用記憶卡是否高速卡(U1)，如使用非高速記憶卡，可能會出現漏秒、視訊重播卡頓、花螢幕、死當等問題。
3. **系統異常情況無法正常運行**
解決辦法：請直接移除電線，待內部電容放電後即會自動關機。

產品規格表

解析度	前:1080P / 後:720P
鏡頭參數	前:140度 / 後:110度
儲存介質	最高128G SDHC (U1以上)
LCD 參數	3.0寸 lcd
供電方式	寶馬接頭車充線
電池	防爆金電容
輸入電壓	主機 DC 5V / 電源線 12V
錄音	支援
其他功能	1. 手動鎖檔 2. 自動鎖檔 3. 影像、影片預覽 4. 線控