

SNJ[®]

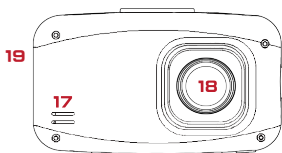
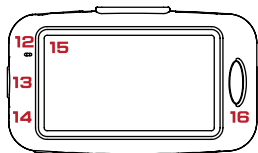
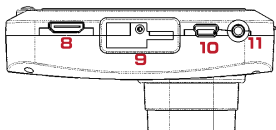
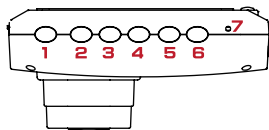
2.7 吋

**超級電容
行車影像紀錄器**

使用說明書

V2.0

外觀功能說明



1. 開關鍵
(ON/OFF)

2. 上翻鍵
(UP)

3. 選單鍵
(MENU)

4. 錄影鍵
(REC)

5. 模式鍵
(MODE)

6. 下翻鍵
(DOWN)

7. RESET孔

8. HDMI孔

9. 支架插槽

10. USB孔 (電源)

11. AV 插孔

12. 電源燈

(11和12在內附充電器/遙控器中)

13. 記憶卡槽(側面)

14. 麥克風(側面)

15. 2.7吋LCD

16. 緊急鎖檔鍵

17. 喇叭孔

18. 鏡頭

19. DC電源孔(側面)

供電方式

使用隨機附贈之DC電源線

按鍵功能說明

1. 開關鍵 ON/OFF 鍵

功能A：開關機 - 長按此鍵可開啓或關閉行車紀錄器

功能B：關閉螢幕 - 短按此鍵可手動開啓/關閉 LCD螢幕

2. 上翻鍵 UP 鍵

功能A：畫面切換 - 短按此鍵，可切換畫面鏡頭顯示

功能B：上翻功能 - 在選單、回放模式中，此鍵為上翻功能鍵

功能C：在回放影片狀態下，短按可提高音量

3. 選單鍵 MENU鍵

功能A：開啓選單 - 在停止錄影、拍照模式狀態下，短按可開啓選單

功能B：保護影片 - 在預覽模式下，短按可開啓保護/解除保護選單

4. 錄影鍵 REC鍵

功能A：錄影、拍照 - 在錄影模式 / 拍照模式下，短按可開始、停止錄影 / 拍照

功能B：確認功能 - 在選單、回放模式中，此鍵為OK功能鍵

功能C：開始/暫停播放 - 影片播放時短按此鍵可開始、暫停影片播放

5. 模式鍵 MODE鍵

功能：模式切換 - 短按可切換模式 依序為錄影、拍照、回放
(錄影模式下須先停止錄影才可切換模式)

6. 下翻鍵 DOWN鍵

功能A：靜音功能 - 錄影模式下短按此鍵，可快速開啓 / 關閉錄音功能

功能B：下翻功能 - 在選單、回放模式中，此鍵為下翻功能鍵

功能C：在回放影片狀態下，短按可降低音量

7. 手動鎖檔鍵 (對應位置16)

功能：錄影狀態下，按下此鍵，可鎖定當下錄影檔案

選單功能說明

在錄影模式停止錄影狀態下、拍照模式中，短按menu鍵可開啓設置選單

1. 解析度：

調整前鏡頭解析度 (後鏡頭固定為480P)

FHD-1080P、720P

2. 拍照質量：

調整照片拍攝的像素

12M、10M、8M、5M

3. 循環錄像：(關 / 1分鐘 / 3分鐘 / 5分鐘)

此功能為設定單一循環影片片段之長度，關閉此功能後記憶卡錄滿後將不會繼續錄影

4. 移動偵測：移動偵測功能

此功能開啓後，前方無移動物品，將會停止錄影，待出現移動物後，機器才會開始錄影，請注意，從停止錄影到開始錄影會有約1秒之錄影啓動時間不會記錄到。

5. 白平衡：白平衡調整

自動 / 晴天 / 陰天 / 白光燈 / 螢光燈

6. 對比度：對比度調整

0~9 可調

7. 曝光：曝光(EV值)調整(-2.0 ~ +0.0 ~ +2.0)

影片曝光度調整，共分12級可調

8. 屏幕保護：螢幕保護功能

(關/3分鐘/5分鐘/10分鐘)

此功能開啓後，將依照選定的時間，自動關閉LCD螢幕

9. 錄影聲音：

此功能開啓後，影片將會記錄聲音，關閉後，影片將無紀錄聲音

10. 重力感應：

此功能開啓後，只要震動程度到達所設定的數值後將會觸動功能，將該影片進行鎖檔(鎖檔影片檔名以SOS開頭)，**請注意，若SOS開頭的檔案佔滿記憶卡後，因鎖檔檔案不會被循環錄影所覆蓋，螢幕會出現“記憶體已滿”的字樣，機器將不會再錄影卡片需格式化後，才能繼續錄影(記憶卡格式化前，請確認卡片內沒有要保留的檔案)** PS.選項“高”為震動偵測敏感度越敏感，即些微震度就會觸發

12. 日期：

調整紀錄器時間、日期，此功能中，使用上下鍵修改數值，使用REC鍵切換項目，調整好後，短按MENU鍵，返回錄影畫面。

13. 語言：

行車紀錄器語言調整

14. 時間水印 (開/關)

此功能開啓後，影片下方會有日期浮水印，關閉後將無浮水印

15. 格式化

此功能為格式化記憶卡用，**請注意，執行此功能會清空記憶卡內資料，請確保卡片內沒有要保留的檔案後，再執行此功能**

16. 恢復出廠設定

恢復出廠預設值

本機規格

顯示螢幕	2.7 吋 16:9 LCD
鏡頭參數	130 度廣角鏡頭
感光元件	1/3 吋感光元件
錄影解析度	前 1080P、720P
照片格式	JPG
影片格式	AVI 壓縮
影像幀數	25 FPS
USB 傳輸速度	2.0
語言選項	繁體中文 / 英文 / 日文
儲存介質	MICRO SD / 最大 64 G (U1 等級以上) <small>8G 卡約可記錄 40分鐘的影像</small>
麥克風/喇叭	內建式
電源輸入	DC 接頭、電壓 DC 12V
電池容量	超級電容，無電池設計
工作溫度	0 度 C ~ 55 度 C

注意事項

1. 非特殊狀況，請不要在行駛中操作本產品
2. 請勿使用尖銳、粗糙、具腐蝕性的物品或清潔用品清理螢幕、鏡頭等
3. 本產品工作溫度為0度~55度，若車輛停於高溫處曝曬，車內溫度可能會高於80度，為避免主機或記憶卡損壞，請待溫度降至工作溫度範圍後再使用本產品

- 請使用本產品隨機附贈之電源線，切勿私自更改配線
- 拍攝效果可能因為氣候、光源、車輛玻璃清潔度、隔熱紙深淺等而有所差異

RoHS限用物質

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
外殼	○	○	○	○	○	○
電路板	○	○	○	○	○	○
顯示面板	○	○	○	○	○	○
鏡頭	○	○	○	○	○	○
電源線	○	○	○	○	○	○
備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。						

免責聲明

- 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，汽車駕駛應確實注意路況小心駕駛並避免危險駕駛。
- 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，車主仍應適當投保以獲得完善的保障
- 行車記錄器記錄之影片內容應作合法用途，本機不對其使用場所與用途提供任何法律責任擔保。記錄之影片亦不保證能作為法律上有效之證據或佐證，僅能作為參考之用。