



— 創新價值 感動服務 —



Ai7

星光 2 代 4K AI 科技單鏡行車記錄器

產品說明書

< 正式版 01 >

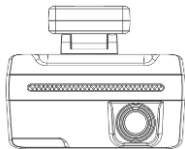
使用者操作手冊

感謝您選購大通行車記錄器，使用前請詳閱本說明書，請確認包裝內的項目是否齊全，若發現短缺或毀損情況，請立即向原購買處洽詢。本說明書內容如有變更，恕不另行通知。

一、包裝內容物	3
二、快速安裝指南	4
三、外觀功能介紹	6
四、操作使用說明	8
五、選單設定	16
六、APP 連結設定	20
七、APP 操作說明	23
八、問題與故障排除	31
九、產品規格	41
十、注意事項	44
十一、NCC 警語	46
十二、RoHS 相關資訊	47
十三、產品保證書	48

一、包裝內容物

行車記錄器主機



車充電源線



靜電貼



記憶卡
(已安裝於主機)



快速安裝指南



二、快速安裝指南

< 步驟 1：安裝靜電貼與主機 >

1. 請先清潔要固定行車記錄器的擋風玻璃位置。
2. 撕開靜電貼背紙，黏貼在擋風玻璃上，再按壓將內部空氣擠出，擦拭靜電膜上髒汙和油漬。
3. 將 GPS 支架的雙面膠膜撕除，黏貼在靜電貼上固定，貼完請勿拉扯測試黏性。



注意：

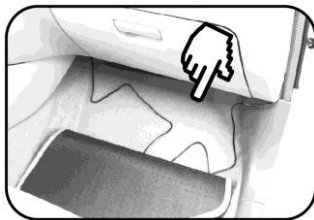
- 請先用乾淨的乾布擦拭車內的擋風玻璃，避免指紋與髒汙影響拍攝效果，若行車記錄器的鏡頭也有沾有指紋請擦拭乾淨再使用。
- GPS 由主機內部供電，GPS 支架不可自行拆除

< 步驟 2：安裝電源 >

1. 將車充電線一端 USB-C 接頭連接至主機的 USB 5V 插座。

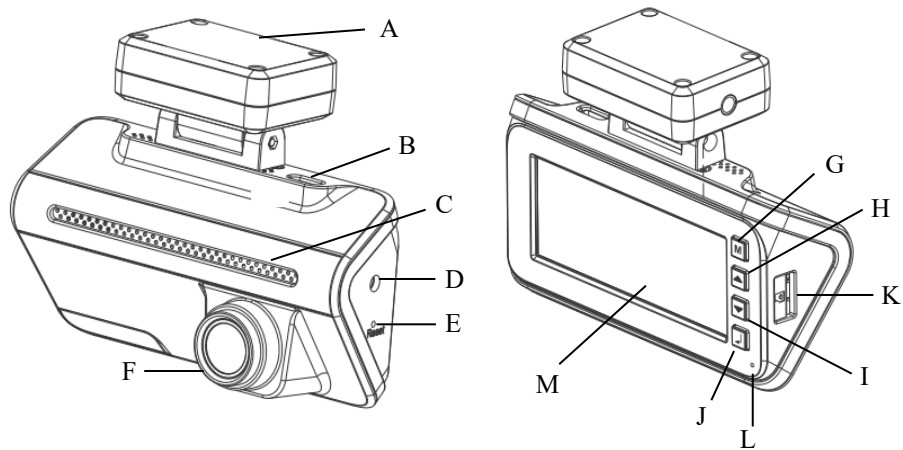


2. 將車充線沿著擋風玻璃溝槽、車門邊及腳墊下佈線，隱藏及固定線材位置以防脫落。



三、外觀功能介紹

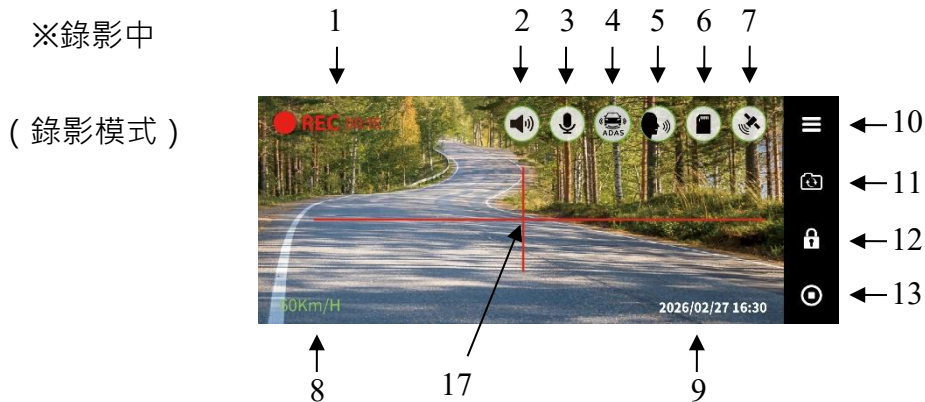
外觀說明：



標示	內容	說明
A	GPS 支架	需配合靜電貼使用
B	USB-C 連接頭	提供電源與車充連接
C	喇叭	播放聲音
D	AI 麥克風	AI 收音用
E	重置鍵 RESET	強制關機
F	鏡頭	廣角鏡頭
G	功能鍵 M	功能鍵 選單 或依畫面上操作提示
H	功能鍵 ▲	功能選 向上 或依畫面上操作提示
I	功能鍵 ▼	功能選 向下 或依畫面上操作提示
J	功能鍵 ↵	功能選 ↵ 或依畫面上操作提示
K	記憶卡插槽	連接 Micro SD 卡
L	麥克風	收音用
M	螢幕	3.18 吋螢幕

四、操作使用說明







※按下『M』鍵可進入選單，依畫面提示使用▲鍵/▼鍵/◀鍵來選取所需的功能。











※待機中

(非錄影模式)



標示	功能	說明
1	錄影狀態	 紅色 → 一般錄影，儲存一般資料夾  黃色 → 鎖檔錄影，儲存在鎖檔資料夾
2	喇叭	 → 開啟揚聲器  → 關閉揚聲器
3	錄音	 錄音中 → 開啟收音  停止錄音 → 關閉收音
4	ADAS 安全防護提醒	 → 開啟安全防護提醒  → 關閉安全防護提醒
5	AI 聲控	 可聲控 → 開啟 AI 聲控  不可聲控 → 關閉 AI 聲控
6	記憶卡偵測	 已安裝記憶卡 → 可儲存錄影檔案  未偵測記憶卡 → 請檢查記憶卡

7	GPS 狀態	 GPS 已定位(綠色)  GPS 未定位(紅色)
8	車速	顯示當前車速
9	系統日期時間	系統日期時間 (GPS 定位後自動更新)
10	錄影中按鍵功能提示 	進入選單
11	錄影中按鍵功能提示 	切換螢幕顯示畫面 (雙鏡顯示 / 單一前鏡 / 單一後鏡 / 後鏡全景)
12	錄影中按鍵功能提示 	啟動鎖檔，鎖檔過程中再次按壓即拍照
13	錄影中按鍵功能提示 	停止錄影
14	待機中按鍵功能提示 	進行檔案回放
15	待機中按鍵功能提示 	執行格式化將記憶卡檔案全部清除
16	待機中按鍵功能提示 	啟動錄影

17	ADAS 安裝校正線	<p>此為 ADAS 自動校正線，自動校正完成後，該線會消失，即設定完成</p> <p>※當校正完成後，有重新調整鏡頭位置需進選單選擇重新校正或等下次開機會自動重新校正，如移動鏡頭沒有重新校正會造成準確率大幅下降</p> <p>※ADAS 功能需搭配 GPS 使用才能開啟功能</p>
----	------------	--

AI 語音聲控功能說明：

喚醒詞：嗨大通、熊大心

可操作功能如下：

1	開始/停止 錄影	2	打開/關閉 螢幕	3	拍照	4	鎖檔
5	打開/關閉 麥克風	6	打開/關閉 喇叭	7	音量調整	8	格式化記憶卡

常用語音識別指令：

開始錄影	國語	開始錄影/錄影開始/請錄影/啟動錄影/錄影啟動
	台語	開溪篋訝/篋訝開系
停止錄影	國語	停止錄影/不要錄了/暫停錄影/不要錄影/請不要錄
	台語	賣篋訝/先麥漏/先麥篋訝
打開螢幕	國語	打開螢幕/螢幕打開/打開顯示器/顯示器打開/開啟螢幕/螢幕開啟/ 開啟螢幕/顯示器開啟/開啟顯示器/打開畫面
	台語	螢幕帕饋/帕虧螢幕
關閉螢幕	國語	關閉螢幕/螢幕關閉/關掉螢幕/關閉顯示器/顯示器關閉/關掉顯示器/ 顯示器關掉/關閉畫面/畫面關閉/關掉畫面/畫面關掉
	台語	螢幕乖凱/偉敏乖凱/螢幕乖雕/偉敏乖雕/乖屨螢幕/乖屨偉敏/音某乖凱/ 音某乖雕/乖屨音某/乖偉敏/乖螢幕/乖偉民/拐偉敏/乖螢幕/拐偉明/乖音某
拍照	國語	請拍照/幫我拍照/快照/拍照/我要拍照

鎖檔	國語	鎖檔/保留檔案/幫我鎖檔/請鎖檔/鎖定檔案/鎖定錄影/我要檢舉/我要鎖檔
	台語	色凱/幫挖色凱/箕影色凱
打開麥克風	國語	打開麥克風/打開收音/開啟麥克風/開啟收音/開始收音/麥克風打開/ 收音打開/麥克風開啟/收音開啟/開麥/幫我開麥
	台語	麥庫帕饋/帕饋麥庫/箕音帕虧/帕虧箕因/麥克風帕饋/帕饋麥克風/賣苦怕虧
關閉麥克風	國語	關閉麥克風/關閉收音/關掉麥克風/關掉收音/停止收音/收音關/麥克風關閉/ 收音關閉/麥克風關掉/收音關掉/不要收音/不錄音
	台語	麥庫乖凱/麥庫乖雕/箕音乖凱/箕音乖雕/麥克風乖凱/麥克風乖雕/乖屌麥庫/ 乖屌麥克風/賣苦乖雕/乖屌箕因
打開喇叭	國語	打開聲音/打開喇叭/喇叭打開/聲音開/開揚聲器/幫我開聲音/幫我開喇叭
	台語	辣吧帕饋/虧辣吧/帕虧辣吧

關閉喇叭	國語	幫我靜音/關閉喇叭/喇叭關閉/關掉喇叭/喇叭關掉/關掉聲音/聲音關掉
	台語	辣吧乖凱/辣吧關凱/辣吧關雕/辣吧關雕/乖屌辣吧/乖辣吧/拐辣吧
音量調整	國語	小聲點/調小音量/音量調小/減低音量/音量減低/太大聲了/再小聲
		大聲點/調大音量/音量調大/加大音量/音量加大/太小聲了/再大聲
		音量低/低音量/最小聲
		音量中/中音量/音量中等/中等音量
		音量高/高音量/最大聲
格式化 記憶卡	國語	格式化記憶卡/格式化 SD 卡/SD 卡格式化/請格式化/幫我格式化
	台語	無

五、選單設定

功能	說明	預設值	其它選項
解析度	影片解析度	4K30FPS HDR	2K30FPS HDR 2K60FPS
WIFI	啟動 WIFI (需搭配 APP 使用) 搜尋 PX CarLive	關	2.4G/5G
ADAS	啟動 ADAS 功能	>	
-前車起步	前車起步提醒功能	開	關
-車道偏移	設定車道偏移警示	關	開
-車距過近	設定前車車距過近警 示	開	關
-重新校正	ADAS 自動校準	>	

AI 聲控	語音操作	開	關
循環錄影時間	每段影片長度	2 分鐘	3 分鐘 / 5 分鐘
錄影聲音	錄影過程是否含聲音	開	關
音量	喇叭音量	中	關/低/高
GPS 選項			
-GPS 訊號	顯示 GPS 接收狀態圖	>	
-測速提醒	測速照相提醒	開	關
-測速語音提醒	測速語音提醒	開	關
-時區	依所在區域自動調整系統時間	GMT+8	其他-12/-11/-10/-9/-8/-7/-6/-5/-4/-3/-2/-1/+0/+1/+2/+3/+4/+5/+6/+7/+9/+10/+11/+12/+13/+14
-速度單位	車速顯示單位值	KM/H	MPH

-自動校正時間	GPS 定位後自動更新時間	開	關
-車速紀錄		開	關
碰撞靈敏度	G-sensor 自動偵測，當達震動設定值會觸發鎖定錄影檔。	中	關/低/高
前鏡頭 EV	前鏡曝光值設定	0	+2.0/+1.7/+1.3/+1/+0.7/+0.3/-0.3/-0.7/-1/-1.3/-1.7/-2.0
螢幕時鐘模式	在時間到後螢幕切換成抬頭顯示模式	關	30 秒/1 分鐘/3 分鐘
時間水印	錄影檔含日期時間等資訊記錄	開	關

-日期/時間	設定系統時間(GPS 定位後自動更新)	年月日時分秒	
頻率	頻率設定	60Hz	50Hz
語系	語言顯示	繁體中文	English/簡體中文
格式化提醒	間隔日期出現格式化 提醒	30 天	關/60 天
格式化記憶卡	刪除記憶卡所有檔 案，請謹慎操作	取消	確認
恢復出廠設定	恢復出廠設置	取消	確認
延時啟動		關	開
程式版本	顯示系統相關資訊 軟體版本 圖資版本		

六、APP連結設定

1. 請依手機類型下載 APP 「PX CarLive 」
(iOS : APP Store Android : Play 商店)

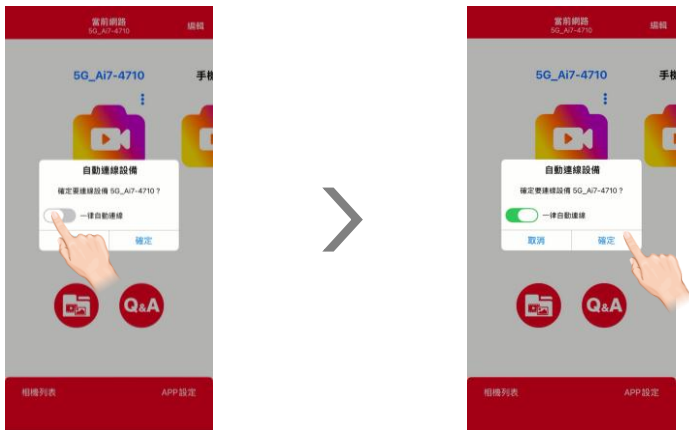
2. 開啟手機 WiFi，並與本機連結
 - A.選擇網路： 5G_Ai7-****
 - B.輸入出廠預設密碼：12345678

※ 提醒：WiFi 名稱依據機種型號變動



開啟手機上已下載的「PX CarLive 」APP：

A. 將自動與本機進行連線



※ 若手機與本機 WiFi 未連結成功，會出現連結導引視窗，請依指示進行操作。

- B. 若要自定義主機名稱與密碼，請點選設定鍵進入更改。依序輸入視窗內的設備名稱與密碼(密碼至少 8 碼，可英、數或混合)
- C. 輸入完成確認後，新資訊會自動寫回記錄器內，若要再進行 APP 相關設定或使用，請重新連線。



※ 完成設定後，請重新開啟主機 WiFi，回到手機 WiFi 重新連線並開啟 PX CarLive APP。

七、APP操作說明



1. APP 設定

軟體版本	App 版本	1.0.6
檔案列表的檔案排序	APP 名稱	PX CarLive
是否自動連線設備	檔案排序	最新->最舊 >
APP 暫存區	自動連線設備	<input checked="" type="checkbox"/>
設備韌體更新	清除暫存資料夾	1.1 MB >
	OTA	>
	關於	>
	免費聲明	>
記憶卡格式化提醒	SD 卡格式化提醒間隔	30天 >

2. 即時影像瀏覽



螢幕快照(480P)



麥克風開/關 (停止錄影)



錄影狀態



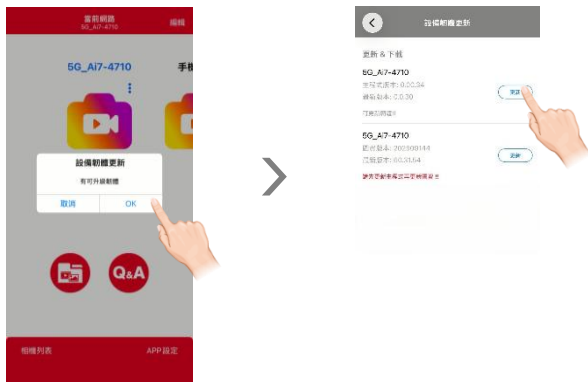
錄影設定說明



	預設	其他設定
單檔長度	2分鐘	3 / 5分鐘

3. 設備韌體更新說明：

- A. 請將手機與主機連線，開啟 PX CarLive APP，系統會自動判定是否有主程式或圖資可更新，點選欲更新的項目即可，主程式或圖資更新需分次更新。
- B. 更新後主機會重新開機，請重新連線主機與手機 WiFi 並開啟 PX CarLive APP



4. 已下載影片：手機檔案分享 (需先將主機影片下載 P.29-P.30)

► 本區擁有影片/相片區

-IOS 顯示名稱為 本機資料夾(範例)

-安卓 顯示名稱為 APP 資料夾



► 點選檔案縮圖或檔名可跳出影片播放

☰ 檔案顯示方式 🍷 分享 🗑️ 刪除

例如：20260330093230_000322F.MP4

日期時間-序列 F.MP4 >>> F 為前鏡



5. 主機影片：瀏覽記憶卡影片

- 本區可選擇 一般/鎖檔影片
-主機資料夾(顯示 WIFI 名稱)

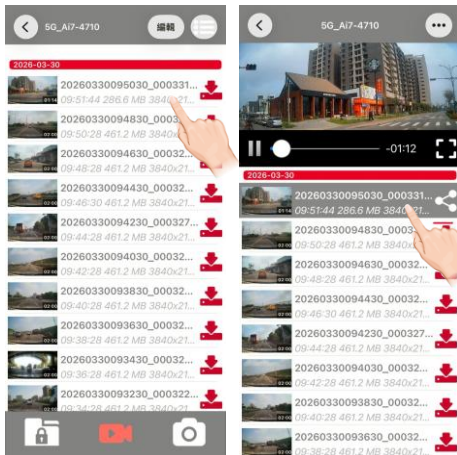


- 點選檔案縮圖或檔名可跳出功能選項

☰ 檔案顯示方式 下載 分享 刪除

例如：20260330095030_000331F.MP4

日期時間-序列 F.MP4 >>> F 為前鏡



6. 主機相片：瀏覽記憶卡照片

▶ 本區擁有相片區



▶ 點選檔案可跳出功能選項

☰ 檔案顯示方式 下載 分享 刪除



八、問題與故障排除

問題 1：汽車啟動後無法開機

答：確認車充器指示燈是否恆亮及行車記錄器的電源輸入端(紅色寶馬頭)是否正確安裝。

問題 2：為什麼無法錄影？

- 答：1.確保記憶卡已正確安裝。
2.Micro SD 記憶卡須先在機器上進行格式化。
3.記憶卡損壞或無法相容主機，請更換記憶卡。

問題 3：汽車行駛途中經常無預警開/關機

答：如果車充器指示燈沒有恆亮，請檢查車充器的點煙頭與汽車的點煙座是否接觸不良。

問題 4：影片無聲音

- 答：1.檢查麥克風設定是否已關閉。
2.更換其他播放程式。

問題 5：車子熄火後，依然維持在錄影狀態不會自動關機

答：先確認車充器指示燈是否恆亮，部份車款熄火後點煙器仍持續供電，請進行下述方式解決：

1. 下車前拔除點煙器上車充插頭，避免消耗汽車電瓶電量。
2. 加裝可斷電型點煙器設備，請聯繫您的保養廠或車輛原廠。

問題 6：車上其它設備也要用到點煙器，點煙插孔不夠用

答：可購買一對多的點煙擴充器。假若點煙擴充器的電流安培數不足，易讓分接的設備（如行車記錄器、導航、手機等）產生供電電源不足而發生異常動作。若發生上述問題，可先不接點煙擴充器作單一設備的使用，或更換安培數足夠的點煙擴充器。

問題 7：錄影畫面在電腦上播放呈現些微晃動現象？

答：車輛怠速、行駛過程中，均會有震動產生（依各車種引擎、避震器等不同，振動幅度而有所不同），使行車記錄器產生「共振」，導致錄影畫面有些微晃動。

問題 8：錄製的畫面有模糊現象？

- 答：1. 請先確認擋風玻璃是否乾淨、本體鏡頭是否有指紋、油漬。
2. 安裝位置是否過高，若與擋風玻璃呈現的折角過大，會有影像不清楚現象。

問題 9：記憶卡可以採用的最高容量/速度是多少？可以錄多久？

答：本記錄器支援最高容量為 256GB，建議 Class10 速度等級以上（以下數值僅供參考）

問題 10：如何快速辨識檔案類別？

答：可使用電腦讀取記憶卡檔案

1. 一般影片—儲存於\PX\Movie

2. 照片檔—儲存於\PX\Photo

3. 鎖檔影片—儲存於\PX\Lock

問題 11：有關測速照相提醒，本機提供固定測速照相、區間測速、科技執法提醒功能

答：當經過的路段有固定式測速照相、區間測速、科技執法時，您會收到以下有關測速照相之警示

(1) 固定測速照相



圖 1

當您接近固定測速路段時
會顯示左圖 1 提示訊息

1. 道路速限
2. 固定測速照相機之距離
3. 當前您的車速

(2) 區間測速照相 (區間平均速率執法)

測量車輛在固定距離區間的平均速率，以判斷車輛是否超速。



圖 2



圖 3

當您接近區間測速路段時

會顯示左圖 2 提示訊息

1. 區間測速路段限速
2. 當前您的車速
3. 與區間測速起始點的距離
4. 安全通過秒數(倒數至 0 時表示符合平均限速)

當您進入區間測速路段時

會顯示左圖 3 提示訊息

1. 區間測速路段限速
2. 進入區間測速之後您的平均車速
3. 區間測速路段剩餘距離
4. 安全秒數開始倒數

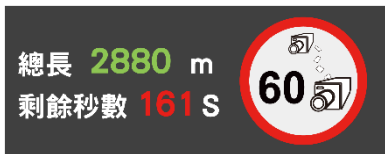


圖 4

(3) 科技執法(提醒前方路口科技執法，違規錄影舉發)



圖 5

當您在隧道內收不到 GPS 情況下

會顯示左圖 4 提示訊息

1. 區間測速路段限速
2. 區間測速路段總長
3. 安全秒數開始倒數

當您接近科技執法路段時

會顯示左圖 5 提示訊息

1. 道路速限
2. 與偵測攝影機之距離
3. 當前您的車速

說明：

測速提醒依據本機內儲之測速照相座標資料庫為主。

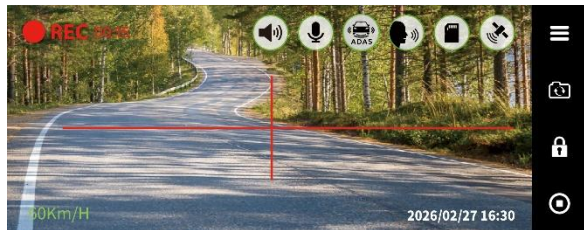
若需要更新圖資請至大通官網下載或使用 APP 進行線上更新。

問題 12：有關 ADAS 安全防護提醒，本機提供車道偏移警示、前車起步提示、前車距離警示
注意事項：

1. ADAS 駕駛輔助功能僅能起到輔助作用，無法取代您的駕駛或路況判斷。
2. 為了提高準確度，需安裝 GPS 接收器，才能開啟此功能。
3. 請勿在駕駛過程中操作 ADAS 駕駛輔助功能。
4. 校正完成後，當前鏡頭有移動時有可能會造成演算法失準，請於選單中執行重新校正。
5. ADAS 功能啟動後，如果道路標線不清晰，有可能造成誤判。

(一) ADAS 自動校準

ADAS 自動校準功能會根據演算法進行自我調整(天地線&引擎蓋&路面標示線)，無需手動設置。當主機第一次安裝後，行駛於道路時，主機將會開始自動校正直到校正十字線消失及校正完成。



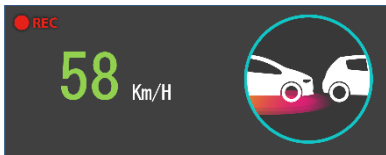
1. 橫線須對準天地線
2. 直線須對準車頭中心位置

(二) ADAS 功能說明

設定 ADAS 功能參數，請依照您的需求設定和調整靈敏度，靈敏度越高，警告頻率越高

(1) 前車碰撞警報

本車車速大於 40Km/h 才會啟動此功能，當行駛車輛與前車距離過近，系統將警告駕駛可能發生碰撞。



(2) 車道偏移警報

本車車速大於 65Km/h 才會啟動此功能，當您即將越過黃白實線或黃/白虛線時，系統會發出偏移警告。



(3) 前車起步警報

本車車輛靜止中(車速 0Km/h)，當本車需靜止 5 秒以上且前方車輛的距離需小於 6 米時系統才會發出警報。



九、產品規格

項目	說明
主晶片	聯詠 NT98529
感光元件	SONY STARVIS2
螢幕尺寸	3.18 吋
鏡頭/光圈/角度	6 玻 / f1.8 / 151 度(FOV)
HDR 高動態	支援
外接記憶卡	支援 256 GB micro SD (SDHC)
錄影存檔格式	FMP4
動態錄影解析度	4K30FPS HDR ; 2K30FPS HDR ; 2K60FPS
拍照	有
照片格式	JPG

循環錄影	有，2 / 3 / 5 分鐘
錄影聲音	有，開 / 關
日期記錄	有，開 / 關
緊急備份	有，G-sensor 自動偵測 / 手動鎖檔
語言選擇	繁體中文 / 簡體中文 / English
車速顯示	有
測速照相提醒	有，提供科技執法提醒、區間測速提醒、固定測速照相提醒
螢幕時鐘模式	有，關 / 30 秒 / 1 分鐘 / 3 分鐘
語音提醒	有，真人語音提示

AI HDR	有
AI 語音聲控	有
ADAS	有，提供 前車啟步 / 車道偏移 / 車距過近
WIFI	有，2.4GHz、5GHz
工作溫度	0°C ~ 35°C
電源供應	輸入：5V $\overline{\text{---}}$ 1.5A
尺寸	主機：98mm(長) * 42mm(寬) * 83mm(高)
重量	主機：101 g

十、注意事項

【本機操作注意事項】

- (1)長時間使用機身溫度會升高，此乃正常現象，無須擔心，請安心使用。
- (2)請勿重擊本行車記錄器或用力按壓液晶螢幕。
- (3)使用時請保持雙手乾燥，避免在潮溼環境下操作，以免主機受潮故障。
- (4)請勿使用化學藥品或清潔劑擦拭，以免損傷螢幕與鏡頭。

【記憶卡操作注意事項】

- (1)記憶卡屬消耗品，有讀寫上限與讀寫不穩定以致檔案損毀的問題，建議每月格式化記憶卡及每年更換新卡，確保檔案讀寫的穩定性。
- (2)行車記錄器的記憶卡要專卡專用，不可與其他設備交叉使用，記憶卡第一次使用，請先在本機內進行格式化以確保其相容性。
- (3)建議使用 Class 10 等級或以上的 Micro SD 卡，並定期格式化記憶卡，確保檔案讀寫的穩定性。

(4)錄影中請勿直接拔除記憶卡，請在關機模式下插拔記憶卡，不正確操作可能會造成記憶卡損毀或資料消失，不正確的操作有可能會造成資料損毀或消失，例如錄影中插拔記憶卡、記憶卡長期讀寫未格式化、事故撞擊使記憶卡脫落等，本公司將不負任何責任。

(5)錄影中請勿插拔記憶卡，當發生事故時，需先停止錄影或關機再取出記憶卡，避免檔案毀損。

【有限保固責任說明】

(1)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，請車主小心駕駛並主動避開危險。

(2)行車記錄器所記錄之影片僅能作為參考之用，不能保證能作為法律上有效之證據或佐證，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保障。

十一、NCC警語

依據低功率射頻器材技術規範

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

使用此產品時應避免影響附近雷達系統之操作。高增益指向性天線只得應用於固定式點對點系統。

廠牌：PX

產品名稱：高畫質行車記錄器

型號：Ai7

報驗義務人：大通電子股份有限公司

地址：彰化縣花壇鄉中山路二段 771 號

十二、RoHS相關資訊

設備名稱：高畫質行車記錄器

型號 (型式) :Ai7

Equipment name

Type designation (Type)

限用物質及其化學符號
Restricted substances and its chemical symbols

單元Unit	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)
印刷電路板	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
液晶面板	○	○	○	○	○	○
鏡頭	○	○	○	○	○	○
GPS天線	○	○	○	○	○	○
車充及線材	○	○	○	○	○	○

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。

Note 1 : “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

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。

Note 2 : “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3. “-” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3 : The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

十三、產品保證書

品名	高畫質行車記錄器	購買日期：	年 月 日
型號	Ai7	機號：	
用戶	姓名：	電話：	
	住址：		
經 銷 商	店名：	店章：	
	電話：		
	住址：		
大通電子股份有限公司			
總公司：彰化縣花壇鄉中山路二段 771 號			
電話：04-7627131 傳真：04-7522996			

本商品經嚴密品質管制及檢查，用戶在正常使用狀況下，若發生故障，請按照本保證書規定事項，向原購買之經銷商或本公司修理室洽修。

保證書使用者各欄請詳細填寫，以作為服務保證之確認。

保證書未加蓋經銷商店章無效。

主機自購買日起三年內，正常使用狀況下，萬一發生故障時，本公司保證免費修理。

配件自購買日起超過一年以上，出示保證書者，可按照本公司修理規定，辦理修護工作，本公司將依成本酌收零件費。

感謝您對本公司產品的支持與愛護，若有任何安裝及使用上的問題，請電：

大通電子股份有限公司 客服部 04-7633961

服務時間：週一至週五：AM 09:00~12:00 PM 13:30~17:00

或透過電子郵件來信請寄：service@mail.px.com.tw