

**掃瞄者<sup>®</sup>SNJ**

**GL-3行車影像紀錄器**

**使用說明書**

**[www.tw-youlong.com](http://www.tw-youlong.com)**

# 外觀功能說明



- |                 |                      |         |
|-----------------|----------------------|---------|
| 1. 支架插槽         | 7. 記憶卡插孔 (側面)        | 13. 下翻鍵 |
| 2. 主鏡頭          | 8. MENU 鍵 (側面)       | 14. 鎖檔鍵 |
| 3. 喇叭孔          | 9. 指示燈孔 (紅:電源 /藍:錄影) | 15. 上翻鍵 |
| 4. USB 電源孔 (側1) | 10. RESET (頂端)       | 16. 模式鍵 |
| 5. AV 插孔 (側面)   | 11. 2.4吋 4:3 螢幕      |         |
| 6. 電源鍵 (側面)     | 12. OK 鍵             |         |

## 供電方式

使用隨機附贈之 USB 5V 電源線

## 按鍵功能說明

### 1、開關鍵(ON/OFF 鍵)

#### 功能一：開關機功能

在關機的狀態，通過短按(開關鍵)可以進行開機進入待機工作狀態。  
在開機的狀態下通過長按(開關鍵)可以使紀錄器自動保存錄影檔或設置好的各項資料後執行關機動作。

#### 功能二：開關螢幕背光功能

在不同的模式狀態下短按電鍵可關閉螢幕的背光。在關閉螢幕的背光情況下，短按任意按鍵都可喚醒螢幕的背光。

## 2. 上翻鍵(UP鍵)

**功能一：**在各功能表裡按(上鍵)進行上選功能。

**功能二：**正在播放視訊時，對所播放的視訊檔進行音量的減小。

## 3. 選單鍵(MENU鍵)

**功能一：功能表選單**

在停止錄影狀態下，短按(選單鍵)一次進入錄影功能設定表，連按兩次進入系統選單，在照相模式下，短按(選單鍵)一次進入拍照功能設置，連按兩次進入系統選單。

在撥放狀態下，短按(選單鍵)一次進入影片檔功能設置，連按兩次進入系統選單。

## 4. 錄影鍵(REC鍵)

**功能一：開啓/關閉錄影功能。**

在錄影模式下，短按(錄影鍵)開啓錄影，正在錄影時短按(錄影鍵)停止錄影。

**功能二：拍照功能**

在拍照模式下短按(錄影鍵)執行拍照。

**功能三：檔播放功能**

在撥放模式下短按(錄影鍵)可以執行播放/暫停視訊檔。

**功能四：確認功能**

在錄影功能表、系統功能表、拍照功能表、撥放功能表中，此按鍵的功能為確定。

## 5. 模式鍵(MODE鍵)

**功能一：進入拍照狀態**

在錄影模式且為停止錄影的狀態下，短按一次模式鍵進入拍照狀態。

**功能二：進入撥放狀態**

在錄影模式且為停止錄影的狀態下，連按兩次(模式鍵)進入撥放模式。

**功能三：緊急鎖檔**

在錄影狀態下，短按此鍵，將會鎖定該片段

## 6. 下翻鍵(DOWN鍵)

**功能一：**在各功能表裡按(下鍵)進行下選功能。

**功能二：**正在播放視訊時，對所播放的視訊檔進行音量的加大。

**功能三：**在錄影狀態或待機狀態下，按下鍵進行開啓/關閉錄音功能。

## 7. 手動鎖檔鍵

錄影模式下，短按此鍵，螢幕上方出現“”圖樣，代表啓動鎖檔功能

# 按鍵功能說明

## A. 錄影選單功能設置說明

在錄影模式下，短按“錄影鍵”停止錄影，按一下選單鍵，即會進入錄影功能選單

### 1. 解析度:

此功能為條整影片錄製之解析度(FHD-1080P/HD-720P)

## 2. 拍照質量:

照相模式解析度調整

## 3. 循環錄影:

此功能為設定單一循環影片片段之長度，請注意關閉此功能後記憶卡錄滿後將不會繼續錄影(關/1分鐘/2分鐘/3分鐘/5分鐘)

## 4. 移動偵測(關/開)-此更能非停車守衛功能

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、車輛開始行駛後，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

照相模式白平衡調整

## 6. 對比度

照相模式對比度調整

## 7. 曝光:

影片曝光度調整，共分12級可調 (-2.0 ~ +0.0 ~ +2.0)

## 8. 螢幕保護(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(開/關)

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. 重力感測(G-SENSOR) (關/高/中/低)

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LOCK開頭)，**請注意，若LOCK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**

## 11. 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MODE鍵，返回錄影畫面。

## 12. 語言

操作語言調整

## 13. 時間水印(打勾開 / 無打勾為關)

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。

#### 14. 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。

#### 10. 恢復出廠預設置

恢復預設值

#### 11. 版本

紀錄器版本編號

## 本機規格

顯示螢幕	2.4 吋 LCD 吋高畫質顯示幕
鏡頭	F2.0 f=3.6 mm 鏡頭、130 度廣角
感光元件	1/3 吋感光元件
錄影解析度	最高 1920*1080
照片解析度	最大 12M 畫素
影片規格	H.264 壓縮、AVI 格式
照片格式	JPEG
視訊輸出	AV 輸出
USB 傳送速率	USB2.0
選項語言	繁體中文/英文/日語等 12 國語言
存儲介質	MicroSD (UII以上最大64G)
麥克風/喇叭	內置
電源輸入	DC 5V 1A
電池	採用超級電容

\*使用64G卡前請用本機內鍵格式化功能進行格式化

\*創見(Transcend)系列記憶卡與本產品不相容

## 配件說明

標準配備：主機本體X1、專用支架X1、DC 5V電源線X1、使用說明書X1、保固卡X1

選配件：專用AV影像輸出線

# 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 <sup>6+</sup> )	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

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汽車駕駛應確實注意路況小心駕駛並避免危險駕駛。
2. 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。請注意電池續電狀況以及機器運作情況。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
3. 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。