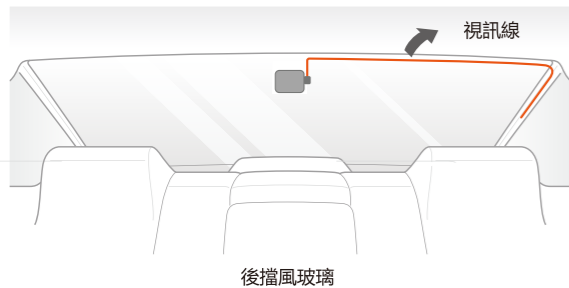


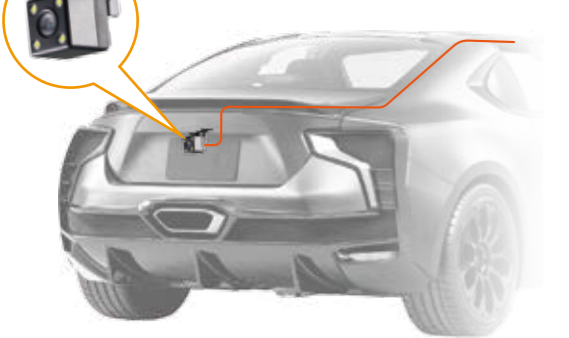
4.2 安裝後鏡頭

將倒車顯影後鏡頭安裝於車尾適當之位置。

車內鏡頭安裝方式

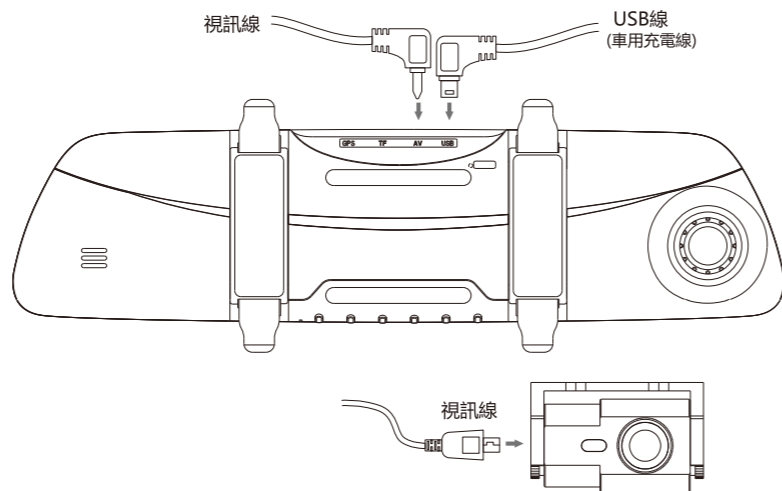


車外鏡頭安裝方式



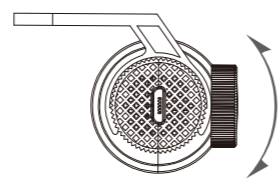
4.4 連接車充線/後鏡頭

插入後鏡頭視訊線於行車記錄器AV接口，並將車充線插入行車記錄器的USB電源接口，再將車用充電器安裝至車上的點煙器以提供電源。



4.5 調整後鏡頭視角

利用調整鏡頭仰角來調整後鏡頭視角。



6. 產品規格

Model 型號	DS502GS
感光元件	星光夜視
影像解析度	1920x1080@30FPS
照片解析度	3M 2048X1536
鏡頭廣角	150°
光圈	1.8
鏡片	6G
LCD 尺寸/解析度	5.0" / 480x854
電池容量	3.7V 300Amh
記憶卡格式	SDHC
記憶卡支援容量	128G Micro SDXC Class 10
影像格式	MOV
G-Sensor	Yes
低光源錄影	Yes
GPS/照相偵測	外置GPS天線 (選配)
移動偵測	Yes
拍照功能	Yes
錄影靜音功能	Yes
後拉鏡頭	解析度1080P / 720P
LDWS 軌道偏移	Yes
FCWS 前車預警	Yes
USB · AV port 輸出介面	Mini USB介面(USB/POWER) · 2.5MM耳機介面(AV) 3.5MM耳機介面 (GPS)
充電規格/電池容量	5V 2A / 3.7V 300Amh
語言	繁中/簡中/英語
工作溫度	- 30 ~ +70°C
尺寸	315.8 x 79.0 x 40.6 mm
重量	282g

7. 常見問題及解決方法

- 記憶卡無法顯示或無法讀取
 - 確保使用的記憶卡是 Class10 及以上的記憶卡。
 - 在使用前在機器裡格式化記憶卡。
- 不開機，當機
 - 檢查電源線是否正常，確保車充燈亮，並連接機器充電 30 分鐘左右。
 - 拔出卡後重置機器，再按開機鍵看是否能開機。
- 拍攝錄影時自動停止
 - 檢查機器回放模式所錄視頻是否全部保護。
 - 確保已設置好自動循環錄影，格式化記憶卡。
- 機器預覽畫面有橫條紋干擾
 - 根據當地供電頻率，設置相應的 50HZ 或者 60HZ。
 - 如遇到發電機發電，可能導致橫條紋更明顯，為正常現象。
- 影片用電腦播放時卡機，影片不連貫
 - 將卡拷貝到電腦硬碟播放。
 - 根據實際情況更換高速 Class10 記憶卡。
- 時間不能保存，時間設置不了
 - 電池沒電了，如果電池電量已耗完且沒有連接車充的情況下系統時間將會恢復出廠設置，將電池充滿電重新設置即可。
 - 如果問題依舊，那就是電池壞了，需聯係經銷商更換電池。
- 拍攝影片出現蒙霧的情況
 - 檢查鏡頭膜是否撕掉，或者是因為鏡頭或者車身擋風玻璃不乾淨。如上都沒問題，將機器重啓。問題仍不能解決的話就要諮詢客服人員。

溫馨提示：如上述方式不能解決機器問題，請聯絡我們的授權經銷商直接提供售後服務及技術支援。

5. 功能操作

請勿邊行駛邊操作本機，此行為易發生事故影響人身安全

5.1 螢幕指示



(※GPS相關圖標須在GPS天線安裝下才會顯現)

5.2 功能表與選項

功能	選項	預設
影像功能設定		
影像解析度	1296P / 1080P	1080P
循環錄影	1分鐘 / 2分鐘 / 3分鐘	1分鐘
熄火錄影時間	0分鐘 / 5秒鐘 / 30秒鐘 / 1分鐘 / 3分鐘	5秒鐘
錄音設定	關閉 / 開啟	開啟
車道偏離預警	關閉 / 開啟	關閉
前車碰撞預警	關閉 / 開啟	關閉
音量	0 ~ 10	8
系統設定		
按鍵音	關閉 / 開啟	開啟
時鐘設定	2018年01月01日 00:00:00	2018 01 01
語言	繁體中文 / 檢體中文 / English	繁體中文
閃爍頻率	50Hz / 60Hz	60Hz
螢幕保護	關閉 / 30秒鐘 / 1分鐘 / 2分鐘	關閉
G-Sensor	關閉 / 高 / 中 / 低	中
停車監控	關閉 / 高 / 中 / 低	關閉
系統重設	是 / 否	
格式化記憶卡	是 / 否	
車道偏移校準	依內容說明	
軟體版本	DS502GS.XXXXXX	

功能	選項	預設
測速預警		
音量	0 ~ 10	8
限速設定	關 / 40KM/50/60/70/80/90/100/110/120/130 /140/150/160	關
系統重設	是 / 否	
播放		
音量	1~10	8
刪除	刪除單檔 / 刪除所有檔案	
保護	保護單檔 / 解除單檔 / 保護所有檔案 / 解除所有檔案	

5.3 按鍵功能

模式	按鍵	描述
待機模式	M	短按(進入選單)
	☐	短按(進入相機/撥放)
	▲	短按(快捷 錄音 開/關)
	▼	雙錄 短按(切換影像)
	OK	短按(錄影 開/關)
錄影模式	☐	短按(螢幕顯示 開/關) 長按(關機/開機)
	☐	短按(螢幕顯示 開/關) 長按(關機/開機)
拍照模式	M	短按(進入選單)
	☐	短按(進入相機/撥放)
	▲	短長按(對焦前推)
	▼	短長按(對焦後推)
	OK	短按(拍照)
播放模式	☐	短按(螢幕顯示 開/關) 長按(關機/開機)
	☐	短按(螢幕顯示 開/關) 長按(關機/開機)

Polaroid

寶麗萊 美國拍立得 · 80年歷史品牌



Instantly recognizable. Instantly reassuring. The Polaroid Classic Border and Polaroid Color Spectrum logos let you know you've purchased a product that exemplifies the best qualities of our brand and that contribute to our rich heritage of quality and innovation.

Polaroid, Polaroid & Pixel, Polaroid Classic Border Logo and Polaroid Color Spectrum are trademarks of PLR IP Holdings, LLC, used under license.

©2018 All Rights Reserved.

MADE IN CHINA

Polaroid

寶麗萊 美國拍立得 · 80年歷史品牌



星光夜視

DS502GS

星光夜視後視鏡行車記錄器
使用說明書

進口商/委製商：
聯鎧電子股份有限公司
新北市汐止區新台五路一段77號13F-5
客服資訊：
TEL: 02-7714-3363 FAX: 02-8698-2380
Email: servicetw@polaroidcarcam.com.tw



快速指南

親愛的客戶您好，感謝您選用 Polaroid DS502GS 星光夜視後照鏡行車記錄器。為了您操作上的方便，使用前請詳閱此使用手冊，並請保管好此手冊；我們希望本產品，能滿足您的需求並長期為您服務！

1. 安裝須知

本手冊中的內容資訊僅供參考，如有更改，恕不另行通知。本公司已儘量確保本使用手冊的正確與完整，但有任何錯誤與遺漏，概不負責。廠家保留不需事先通知，直接更改技術規格的權利。

！ 請勿邊行駛邊操作本機，此行為易發生事故影響人身安全

- 使用者須遵守當地法律並以行車安全為優先考量，請勿於行車中操作本設備。
- 使用設備前請先確認日期與時間已設置完成。
- 本產品使用時會變熱，這屬於正常現象。
- 請勿將本產品靠近熱源或與火焰、高溫接觸。
- 請勿將本產品靠近產生強大電磁場的設備或環境，與強磁場接觸可能會導致發生故障或資料損壞、丟失。
- 本設備僅供使用於非商業用途，適用法律允許的最大限度內，本公司對使用者因使用本設備造成之損失不承擔任何責任。
- 產品使用或操作不當可能導致產品或其附件損壞，並會使保修失效。
- 將行車記錄器安裝在後視鏡前面，並調整後視鏡於最佳角度，確保提供您行車時，前後都有良好的視野。
- 確定鏡頭是在擋風玻璃雨刷的範圍內，確保雨天視野也同樣良好。
- 鏡頭上的保護膜會影響錄影或拍照效果，使用前務必撕掉鏡頭上的保護膜。
- 不要用手指觸摸鏡頭。手指上的油脂可能會留在鏡頭上，導致拍照或錄影不清楚。定期清潔鏡頭。
- 確定安裝位置不會受有色車窗的阻礙。
- 本設備僅適用產品所附之車用充電器，請勿使用其他廠牌以免設備燒毀或導致電池爆炸。

※如本指南未說明，請勿拆卸或改動本產品的任何配件或零部件。
※開始使用本設備視為同意以上聲明事項。

電池警告



- 請務必使用隨附的車用充電器進行充電。電池使用不當可能導致爆炸。
- 切勿拆卸電池或在電池上鑽孔，切勿使電池短路。
- 電池暴露在明火下可能爆炸。處理電池時切勿放入火中。
- 請按照製造商說明書或當地法規處理用過之電池。
- 切勿自行更換電池；如果更換不正確之電池型式會有爆炸的風險，請交由經銷商進行更換。

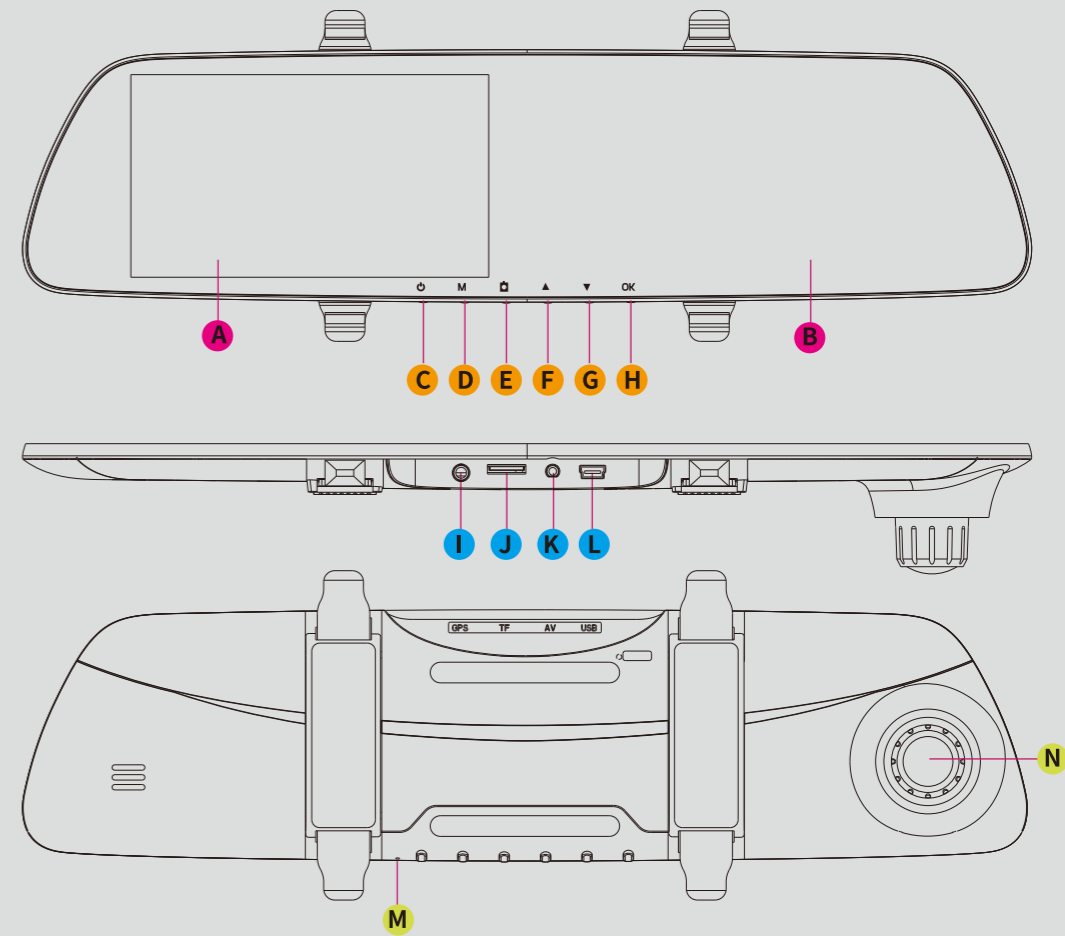
2. 配件

以下為包裝清單。如果有任何遺漏或損壞，請立即聯繫您的經銷商，外觀請依實際內容物為主。



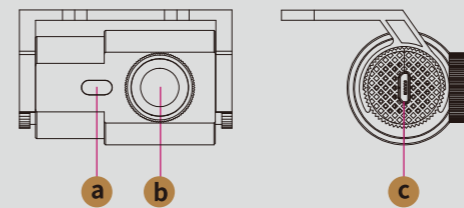
3. 外觀介紹

- A 螢幕
- B 鏡片
- C 電源鍵
- D 功能鍵
- E 模式鍵
- F 上鍵
- G 下鍵
- H 確認鍵
- I GPS插孔
- J 記憶卡槽
- K AV孔
- L USB電源插槽
- M 麥克風
- N 鏡頭



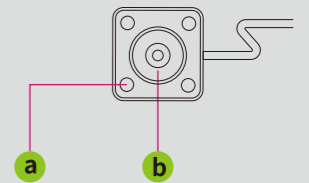
Package A 配件 (RC-200 後鏡頭)

- a LED
- b 鏡頭
- c 視訊插孔



Package B 配件 (RC-150 後鏡頭)

- a LED
- b 鏡頭



4. 安裝

4.1 安裝行車記錄器

將行車記錄器安裝在後視鏡前面，並調整後視鏡於最佳角度，確保提供您行車時，前後都有良好的視野。

