AMOD GPS Photo Tracker AGL3080

快速瀏覽簡介



© Copyright 益福科技(股)公司 AMOD Technology Inc., Co. 地址: 台北市內湖區基湖路 10 巷 46 號 8 樓 8F., No.46, Lane 10, Jihu Road, Neihu, Taipei 11492, Taiwan, R.O.C. Tel: +886-2-2657-8811 ext. 1005 Fax: +886-2-2657-9090 Email: <u>sales@amod.com.tw</u>

Nov. 2007 v.02

益福科技 AMOD Technology

AGL3080 GPS Photo Tracker 操作簡單,人性化

只要將 AGL3080 連接到您的電腦或筆記型電腦的 USB 接口,能立即開始工作,不需任何驅動程式或轉換軟體。

利用隨附的軟體程式,將記錄下來的 GPS 資料與您同步使用數位相機或具 有拍照功能手機所拍攝下來的照片,依記錄點輸出到 Google Earth 或 Google Maps 上顯示路徑. 是您最佳休閒旅遊的好伴侶。

使用時機:

- Ø 出遊時,記得帶數位相機及 AGL3080 GPS Photo Tracker
 - 開啟 AGL3080 GPS 追踪記錄器,三個 LED 同時閃爍一次後熄滅,之後線 色 LED 點亮,表示開始搜尋 GPS 衛星信號,等綠燈開始閃爍後,表示已 定位成功,這時也同時開始紀錄定位資料。
 - 2. 邊走邊拍。
 - 3. 不用時,即可關閉。
- Ø 單獨使用 AGL3080 GPS Photo Tracker, 用來記錄走過的路線。

產品特性:

- Ø 支援任何數位像機或照相手機拍攝之像片 (EXIF2.0 以上格式)。
- Ø 唯一真正 USB2.0 介面,直接與電腦及相片軟體連線,隨挿即用。
- Ø 超大儲存容量 (128 MByte NAND Flash 記憶體),可儲存 260,000 筆以上完整 GPS 資料,並可當作隨身碟使用,儲存相片等,方便實用。
- Ø 附配掛吊帶,便於攜帶。
- Ø 每秒鐘記錄一次,誤差最小。
- Ø 提供時間校正功能,使像機與電腦時間與 GPS 時間同步。
- Ø 使用標準 AAA 電池(三顆),超長工作時間(正常可記錄 15 小時以上)
- Ø 與所有相片管理軟體,如 locr (<u>www.locr.com</u>)、 JetPhoto (<u>www.jetphotosoft.com</u>) 等及線上圖資系統,如 Google Map 相容。

注意事項:

1. GPS 係接收衛星訊號, 在無遮蔽的環境下, 接收效果最佳。

2. 在室內或隧道內,接收不到訊號,係屬正常。



如何操作 AmodGPSTracker 軟體:

首次使用時,請依包裝彩盒內所附之軟體,開啟 Readme.txt 檔案,請依照您的需求點選安裝。

軟體功能說明:將AGL3080 記錄點資料與數位相機照片結合,並連結至 Google Map 上 Show 出路徑及照片。

事前作業:請先將數位相機拍好的照片存放在檔案中 (請參考您的數位相機使用手冊)



步驟1:將 AGL3080 GPS Photo Tracker 插入 USB 連接線並與電腦或桌上型電腦 連結後,按下此按鍵,將 AGL3080 的記錄資料匯入。

步驟2: 匯入照片檔案。

步驟3:連結至 Google Map。(可放大、縮小照片. 另存圖形檔) 其他功能:儲存照片、刪除照片、時間同步功能。

軟體畫面說明如下:



市面上其他支援軟體:

JetPhoto (光碟片中有附之) -可支援微軟 Microsoft Window 或蘋果電腦 MAC 作業系統.

In addition to the supplied AMOD GPS Photo Tracker, AGL3080 can also be used with **JetPhoto**, which is a photo organizing and management tool and service provided by Atomix Technologies Limited (©2004 – 2007 Atomix Technologies.) **JetPhoto** can be used either with Microsoft's Windows operating system or Apple's MAC operating system. **JetPhoto** is included in the AGL3080 CD-ROM as part of the photo organizing and management software tools package. They can also be downloaded from http://www.jetphotosoft.com/web/home/.

其他軟體:

Because the logged GPS data is in the standard NMEA0183 format and saved as text files, with the true generic USB 2.0 interface, AGL3080 is very simple and easy to use directly with many GPS software tools such as **GPSVisualizer** (©2007 <u>Adam</u> <u>Schneider</u>, <u>Schneider</u>@pobox.com). The GPS tracks logged by AGL3080 can then be converted into various formats such as GPX, KML, etc. This makes AGL3080 a very powerful and handy tool, not limited only for GPS tagging of photos.

Nov. 2007 v.02

益福科技 AMOD Technology