

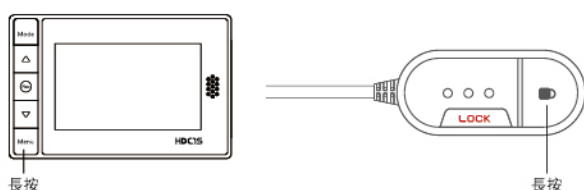
AMBER APP介紹

鉅鉸行車紀錄器專屬的App適用於Android與iOS手機系統。用戶可於iOS系統的App Store或Android系統的Google Play搜尋“Amber Cam”下載後啟動行車紀錄器，並以WiFi連接裝置即可開啟App進行相關設置操作。

APP操作方式

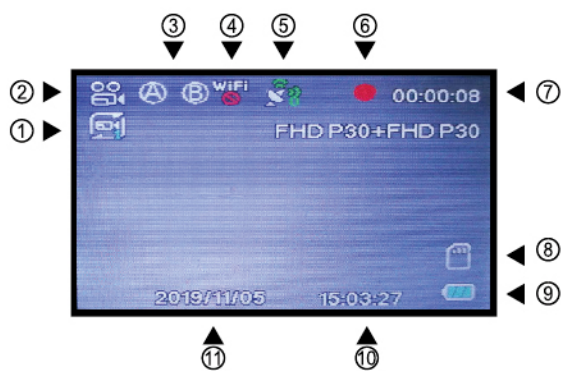


1. 下載手機App:
可從Google Play及App Store搜尋“AMBERCAM”進行下載。



2. 開啟主機WiFi:
可長按線控鎖檔按鈕或主機Menu按鈕，開啟主機WiFi。

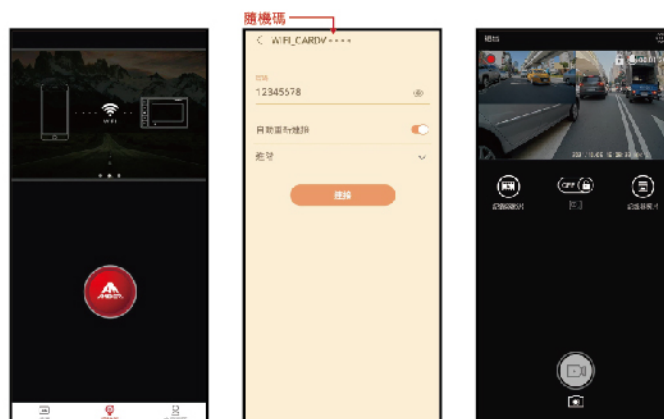
螢幕介面資訊



- | | | | |
|-----------|-----------|----------------|--------|
| 1. 循環錄影 | 4. WiFi狀態 | 7. 實際錄影時間 | 10. 時間 |
| 2. 錄影模式 | 5. GPS狀態 | 8. 記憶卡狀態 | 11. 日期 |
| 3. 前後鏡頭顯示 | 6. 錄影狀態 | 9. 電池狀態 (充電模式) | |

主機功能按鍵

- POWER** : 開/關機功能: 關機狀態下按下即開機, 開機狀態下長按3秒即關機。
- REC/OK** : 錄影/確認鍵功能: 在錄影模式下, 按此鍵可開始或停止錄影。功能表設定模式下, 此鍵用於確認。
- MODE** : 功能模式切換: 用於錄影模式/播放模式間切換。長按可快執行記憶卡格式化功能
- MENU** : 功能表切換/功能表退出, 用於各模式下功能表設定和切換以及退出功能表操作。長按可以開啟WiFi功能。錄影過程中, 按此鍵可進行快捷鎖檔/解鎖操作。
- UP** : 在功能表模式或播放模式, 用於選擇切換。影像顯示模式底下為切換快速鍵, 在待機模式下, 按此鍵可迴圈循環切換影像顯示模式, 輸出前鏡頭/輸出後鏡頭/輸出雙鏡頭三種模式影像切換。
- DOWN** : 在功能表模式/播放模式, 用於選擇切換。



3. 手機App連接主機WiFi:
開啟App後, 點選紅色按鈕, 選擇紀錄器WiFi連結 (預設密碼12345678), 完成後回到APP點選紅色按鈕完成連接。

APP其餘操作說明

- GPS軌跡觀看方式**
至紀錄器影片夾裡, 長按影片點擊下載, 再回到主畫面相簿即可播放GPS軌跡。(GPS軌跡需在影片錄製時, 有接收GPS訊號, 才可記錄軌跡路徑)

- 影片剪輯/分享方式**
至紀錄器影片夾裡, 點擊影片觀看, 即可於右上角進行影片剪輯與分享。

- 功能設定方式**
連線App後, 至右上點擊設定按鈕, 即可於此進行紀錄器相關功能設定。

APP介面說明



- | | |
|-----------------------|-------------------|
| 1. 錄影模式: 啟動錄影 / 關閉錄影。 | 4. 功能設置: 進入設置功能。 |
| 2. 快照模式: 拍照。 | 5. 紀錄器影片: 觀看影片檔案。 |
| 3. 視角切換: 前後鏡頭視角切換。 | 6. 紀錄器照片: 觀看照片檔案。 |



設定介面 影片/照片介面 剪輯/分享介面 GPS畫面

系統功能介紹

01. 影像解析度: 前後鏡頭錄影解析度為1080P。
02. 循環錄影: 錄影時間設定, 可設定 1分鐘/3分鐘/5分鐘。
03. 提示音: 可設定 20%/40%/60%/80%/100%。
04. 錄影聲音: 可設定關閉/開啟。
05. 螢幕保護時間: 自動關閉螢幕功能, 可設定 關閉/30秒/1分鐘。
06. 系統異常警報: 主機及鏡頭狀態異常警報系統, 可設定 關閉/開啟。
07. 時間浮水印: 影像日期時間浮水印, 可設定 關閉/開啟。
08. 時速與經緯度浮水印: GPS浮水印, 可設定 關閉/開啟。
09. 語言設置: 系統語言設定, 可設定 英語/簡體中文/繁體中文/日語。
10. 記憶卡SOS佔分比: 設定鎖檔資料夾在SD卡的空間比, 可選擇/30%/40%/50%
11. 格式化記憶卡: 進入此選項可對Micro SD卡進行格式化。
12. 恢復出廠設定: 恢復出廠參數設置, 所有資料均恢復為出廠預設設定值。
13. 韌體版本: 查看系統韌體版本。

實際軟體功能因軟體修正版本不同, 若有差異, 以實品內容為主。



注意事項

01. 請使用原裝配件, 避免因配件不相容造成機器故障。
02. 請設定循環錄影時間, 如記憶卡容量不足時會自動覆蓋前面時間段的錄影檔並儲存當下的錄影檔。
03. 請勿嘗試自行維修或拆解機器及配件。
04. 首次使用請用主機格式化記憶卡, 並每月固定對記憶卡進行格式化以維持記憶卡讀取穩定度 (在多次循環下, 磁區的完整性較低); 請勿於錄影中直接拔除記憶卡, 避免檔案毀損及資料遺失。
05. 首次使用紀錄器需連接GPS訊號以自動校正主機時間, 校正完成後請確認機器的時間跟您要使用的地區時間是否一致。
06. 使用環境: 請勿將產置於潮濕和高溫的環境下使用, 主機不具備防水僅有防護設計 (需搭配車凍套使用)。如需擦拭請使用清水濕潤棉布, 輕輕擦拭, 不要使用任何化學品進行清潔。

07. 保潔要求: 鏡頭使用於車外容易附着粉塵髒污, 清潔時請將表面附着粉塵髒污使用清水沖洗後, 用棉質布 (例: 眼鏡布) 輕輕擦拭、保持清潔。並避免使用含有有機溶劑的清潔液 (例: 稀釋劑、苯), 以免鏡片受損。大雨後請清潔鏡頭, 避免水漬影響錄影品質。
08. 在額定的電流及電壓輸入輸出範圍內使用本設備, 若因供電來源電壓異常使產品損壞物或造成傷亡意外, 本公司無須負擔任何責任。
09. 本產品使用於原廠設計生產之車型, 自行更改所有非原廠設計規格之機械及電子系統結構等, 所造成之損壞或造成兼容性問題, 不在保固範圍內。
10. 在非本公司授權以及指定之經銷商, 或自行將本設備進行軟體修改、拆卸、維修、更換零件之行為, 將喪失原廠保固。如遇設備無法正常使用請即時聯繫購買的經銷商, 我們將在最短時間內解決產品異常問題。
11. SD記憶卡注意事項:
 - (1) SD記憶卡有讀寫次數與壽命問題, 建議定期檢查與備份重要資料。
 - (2) SD記憶卡錄影存檔循環, 相片以及緊急鎖檔儲存檔案保留過多會循環覆蓋, 故請使用者需注意檔案另行備份保存。
 - (3) 插入記憶卡時請注意卡的方向, 避免損壞本機器與記憶卡。
 - (4) 因影像畫質較高, 檔案儲存資料量大, 建議使用U1規格32G以上的Micro SD記憶卡, 本產品最高支援128G記憶卡。
 - (5) SD記憶卡可能因廠商製程改變或調整, 而出現相容性問題, 本設備無法保證可以相容所有市售記憶卡, 若有記憶卡相容性問題, 建議洽經銷商購買本產品指定之型號或廠牌。
12. 原廠依據需求有更改變更內容的權利。
13. 行車之前, 請依使用手冊確認正常錄影狀態, 如遇設備無法正常使用請即時聯繫購買的經銷商, 我們將在為短時間內解決因產品出現問題而帶給您的困擾。
14. 如出現當機, 請用迴紋針按壓“重置鍵”, 產品將會進入關機狀態, 請重開電源。
15. 行車紀錄器鏡頭因行車中飛砂、礫石或具研磨性物質等, 因受外力導致鏡頭表面刮傷所導致錄影畫面品質異常 (光暈、模糊...等) 或因清潔過程造成鏡頭受損, 恕不在保固範圍內。
16. 因使用車輛時之人為疏失、車禍或外物撞擊所致之損害, 及自然環境造成之損害或鏽蝕, 如颶風、地震、水災、酸雨、空氣中之化學物質、植物之汁液、動物或昆蟲糞排泄物或其他不可抗力因素所致之損害, 恕不在保固範圍內。
17. 本產品故障所衍生之附帶損失, 例如: 電話費; 時間損失、租車費、旅館費、營業損失、交通罰單...等, 恕不在保固範圍內。
18. 因其他設備發射無線電波干擾本機器運作或其他非因本產品之品質本身存有瑕疵造成之損害, 恕不在保固範圍內。