

產品說明書

感謝您購買便攜式 CarPlay 車載多媒體資訊娛樂系統產品。在開始使用本商品之前，請仔細閱讀本說明書，以享受最佳性能和更長的商品使用壽命。CORAL VISION 致力提高本商品品質並提供完善的保固維修。本商品不影響汽車原有的管理，是美觀大方、方便耐用的多功能產品。這款便攜式車載多媒體資訊娛樂 CarPlay 系統採用最先進和創新的技術設計，與 Apple CarPlay、Android Auto (CPAA)集成、為您提供安全、方便、智能和輕鬆駕駛。為了不斷改進產品，CORAL VISION 保留更新或修改本手冊中包含的信息的權利。



CarPlay 版權屬於 Apple 公司所有

Android Auto 版權屬於 Google 公司所有

目錄

一、產品外觀	3
二、產品內容	4
三、安裝說明	5
A. 記憶卡	5
B. 固定支架	6
C. 線控顯示器	7
D. ACC 降壓線	7
E. 接線	8
F. 前後鏡頭	9
四、主介面說明	10
五、主要功能介紹	11
A. Apple CarPlay	11
B. Android Auto	13
C. 錄影畫面	15
D. 音訊輸出	16
E. 影片回放	17
F. 亮度	18
六、設置	19
七、產品規格	22

一、產品外觀



1. 麥克風接收孔
2. Type-C 電源孔
3. 光線傳感器
4. SD 卡槽
5. 電瓶電壓顯示
6. 循環按鍵
7. 拍照鍵
8. 主介面鍵

循環按鍵:

短按: 後鏡頭畫面/返回, 來電接聽(CarPlay 模式下)

長按(10 秒): 關機

拍照鍵:

短按: 拍照/掛斷電話(CarPlay 模式下)

長按: 鎖定當下影片

主介面鍵:

短按: 進入主介面/CarPlay Android Auto 連線畫面

長按(5 秒): 關閉/打開 螢幕觸碰功能

二、產品內容

名稱	圖	說明
主機		5.5 吋 (960*480) 螢幕 雙鏡頭摩托車行車紀錄器 無線 CarPlay Android Auto
一分四 連接線		主機 Type-C 接頭 ①電源/②線控/③前/④ 後 (前、後指前後鏡頭)
ACC 降壓線		ACC 電源線(DC 12-24V / 2A) ①電源/⑤數據
前鏡頭		AHD 1080P/4 針/③前
後鏡頭		AHD 1080P/4 針/④後
線控 顯示器		按鍵控制與電壓顯示 ②線控/⑤數據
固定 支架		固定主機用

工具		內六角小扳手/十字螺絲起子
----	---	---------------

三、安裝說明

A. 記憶卡

卸下 TF 卡蓋螺絲，打開卡蓋，取出防水墊，將記憶卡插入卡槽，放回防水墊，蓋上卡蓋，再鎖回螺絲。以確保防水功能不受到影響。



B. 固定支架

如摩托車手把形式不適用本商品提供之固定支架，可以選用市售的手機支架代替。

將底座固定於手把/加裝的橫桿上。將固定支架卡入底座，再將主機安裝於支架內。請注意方向，留出 Type-C 接孔及接線。



C. 線控顯示器

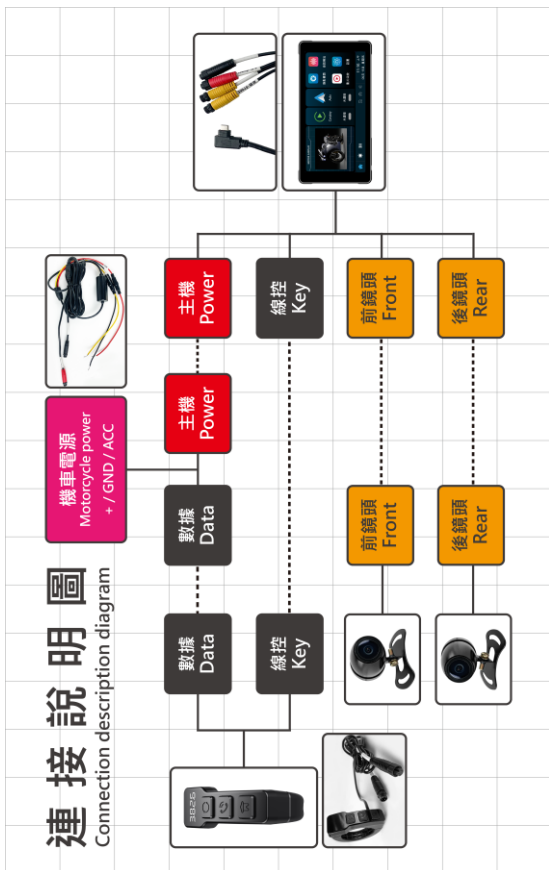
將線控顯示器放置於左側手把上，確認合適位置和角度後，用螺絲固定鎖緊。



D. ACC 降壓線

將 ACC 降壓線依序連接到摩托車上對應之位置。
紅線--ACC，黃線--正極，黑線--地線。

E. 接線



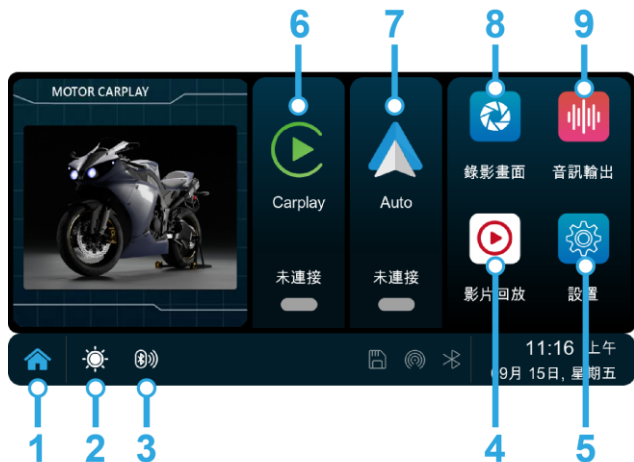
F. 前後鏡頭

將前後鏡頭分別安裝在摩托車前後，並固定好。

安裝完成示意圖



四、主介面說明



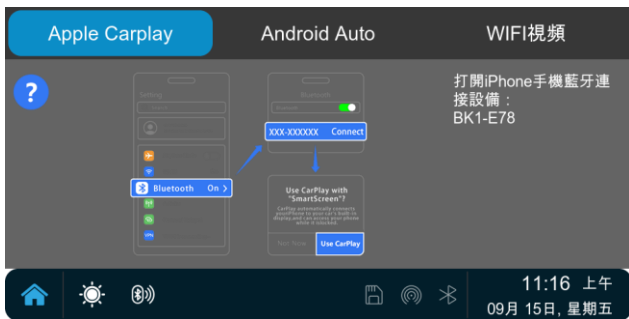
1. 返回主頁
2. 亮度
3. 音訊輸出
4. 影片回放
5. 設置
6. Carplay
7. Android Auto
8. 錄影畫面
9. 音訊輸出

五、主要功能介紹

A. Apple CarPlay



：點擊主介面中圖示按鈕，如下圖所示進入無線 CarPlay 連接說明介面。



依畫面說明連接(用手機連接畫面顯示之藍芽名稱 BK1-xxx) 即可進行 CarPlay 連接。第一次連接過程中手機會出現提示視窗請選擇“允許”、“同意”、“使用 CarPlay”)



提示連結步驟和連接常見問題

CarPlay 連接完成後，畫面呈現如下圖。



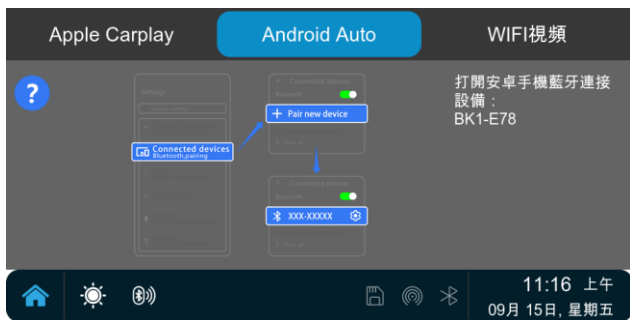
CarPlay 僅支持蘋果手機，在手機設置中關閉 WiFi 及藍芽即可斷開。

更換不同手機連接時，請先務必確認前一支手機藍芽及 WIFI 已關閉，斷開連接。同為 iPhone 時，無須額外操作。如切換至 Android 手機時，請依照(五、B)說明操作。

B. Android Auto



：點擊主介面中圖示按鈕，如下圖所示進入無線 Android Auto 連接說明介面。



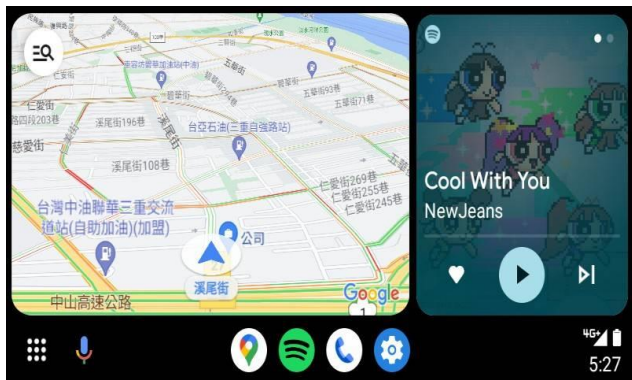
依畫面說明連接(用手機連接畫面顯示之藍芽名稱 BK1-xxx)，即可進行 Android Auto 連接，開啟 Android Auto 應用。

。第一次連接過程中手機會出現提示視窗請選擇“允許”或“同意”、主機螢幕也會出現提示視窗，請選擇“同意”、“繼續使用”。



提示連結步驟和連接常見問題

Android Auto 連接完成後，畫面呈現如下圖。



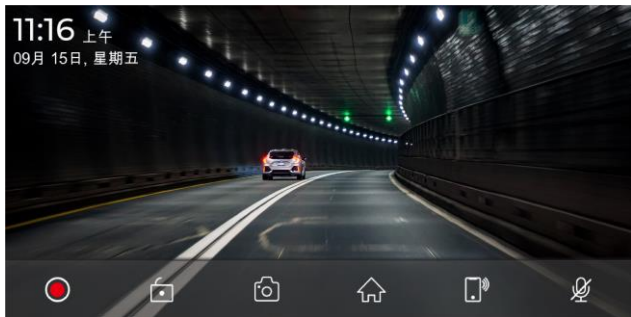
無線 Android Auto 僅支援手機系統安卓 11 以上，在手機設置中關閉 WiFi 及藍芽即可斷開。

更換不同手機連接時，**請務必先確認前一支手機藍芽及 WIFI 已關閉、斷開連接**。同為 Android 手機時，無須額外操作。如切換至 iPhone 時，請依照(五、A)說明操作。

C. 錄影畫面



: 點擊主介面中圖示按鈕，如下圖所示進入行車紀錄器操作畫面。



按鍵功能請參照下表說明。



錄影/ 停止錄影 (錄影時，呈現紅色圓點)



一鍵鎖檔



拍照鍵



回到主畫面

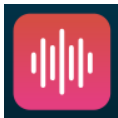


回到手機連線畫面(CPAA)



開啟/關閉 麥克風錄音

D. 音訊輸出



：點擊主介面中圖示按鈕，如下圖所示進入聲音輸出操作畫面。

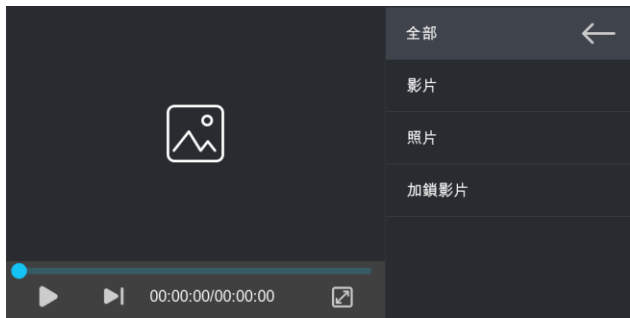


畫面上會提醒您，將手機藍芽與藍芽耳麥/對講機配對，配對後聲音將由您的藍芽設備中輸出。
音量調整請由手機上調整。

E. 影片回放



：點擊主介面中圖示按鈕，如下圖所示進入影片回放操作畫面。



回放包含三個文件夾影片(一般)、照片及加鎖影片。其中加鎖影片為您手動鎖檔的影片放置處。

影片清單右側有操作按鍵，可進行刪除、鎖定、解除鎖定。



：播放/暫停



：下一個影片/照片



：全螢幕

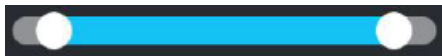
F. 亮度



：點擊主介面中圖示按鈕，如下圖所示進入亮度調整操作畫面。



可以打開或關閉自動亮度，並設置自動亮度的最小值和最大值。拖動左側白點按鈕可設置最小亮度值，拖動右側白點按鈕可設置最大亮度值。



打開自動亮度模式後，將無法手動調節亮度。設置完成後將自動保存，您可以按一下 [關閉] 按鈕退出設置。

六、設置






：點擊主介面中圖示按鈕，如下圖所示進入設定操作畫面。



圖示		說明
	亮度	請詳見(五、F)亮度
	輔助 按鈕	輔助按鈕 開/關 輔助按鈕功能： 長按：移動位置 短按：出現快速鍵 (Home/亮度/錄影 畫面/音訊輸出)
	鏡頭 格式	1080P/ N , 720P/N 鏡頭格式不匹配，則畫面或顏色顯示 異常

	分辨率	1080P/ 720P
	迴圈錄影	單一影片時間長度 1/ 3/ 5 分鐘
	錄影聲音	錄音 開/關
	後鏡頭鏡像	調整螢幕上後鏡頭畫面 正像/ 鏡像
	語言	設置系統語言 簡/繁/日/韓/英/俄/法/德/義/葡/西
	時間日期	時間日期設置
	儲存訊息	SD 卡訊息 剩餘容量/ 總容量
	格式化	記憶卡格式化

	清除 連接 紀錄	清除與手機連接的歷史紀錄 (藍芽、WiFi)
	恢復 出廠 設定	恢復系統所有設置為出廠時的初始狀態
	軟體 版本	顯示主機使用的軟體版本

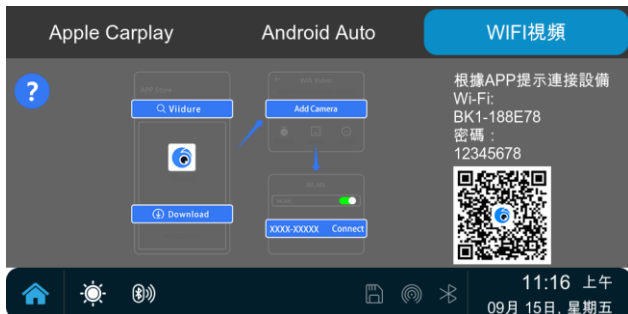
七、產品規格

智慧連線	Apple CarPlay, Android Auto,
螢幕	5.5 吋 960*480 觸控
存儲	Class 10 以上最大支援 256G
無線模組	WiFi · 藍牙 4.0
鏡頭	前後鏡頭 1080P/N
麥克風	內建麥克風
線控顯示器	摩托車電壓顯示和按鍵快捷控制
ACC 電源	ACC 輸入 DC12-24V / 2A
工作溫度	-20°~70°C
錄影格式	H.264 雙通道獨立儲存
材料	ABS/PC
重量	約 182g
尺寸	150.2 x 77.6 x 17.2 mm

補充:

APP 下載:

點擊   後，進入畫面



選擇“WIFI 視頻”，掃描 QR code，即可下載手機端觀看的 APP。

手機觀看錄影畫面時，請先將 CarPlay/ Android Auto 斷開，再開啟 APP 連線。