

產品說明書

感謝您購買便攜式 CarPlay 導航信息娛樂系統產品。在開始使用新 CarPlay 之前，請仔細閱讀本說明書，以享受最佳性能和更長的使用壽命。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。這款便攜式導航信息娛樂 CarPlay 系統採用最先進和創新的技術設計，與 Apple CarPlay、Android Auto (CPAA)和智能手機鏡面投影集成、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。



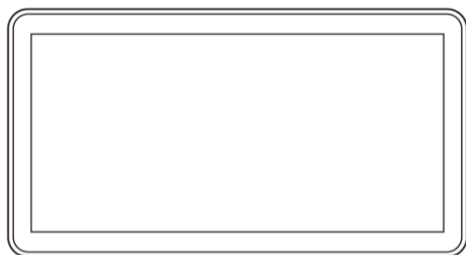
CarPlay 版權屬於 Apple 公司所有

Android Auto 版權屬於 Google 公司所有

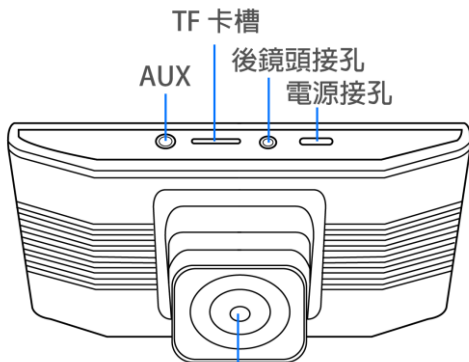
目錄

一、產品外觀	3
二、主介面說明	4
三、主要功能介紹.....	5
A. Apple CarPlay	5
B. Android Auto.....	7
C.錄影畫面	9
D.音訊輸出.....	10
E.其他	12
四、設置	14
五、倒車顯影.....	20
六、產品內容	21
七、產品規格	22

一、產品外觀



電源鍵



TF 卡槽

AUX

後鏡頭接孔

電源接孔

前鏡頭

二、主介面說明



1. 設置

2. 亮度

3. 音量

4. 錄影畫面

5. 錄影畫面

6. Apple Carplay

7. 音訊輸出

8. Android Auto

三、主要功能介紹

A. Apple CarPlay (CP)

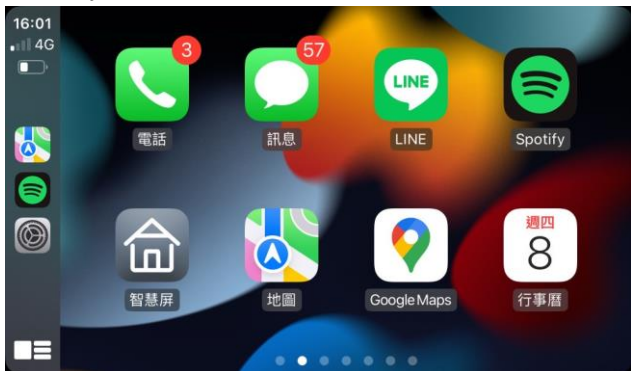


：點擊主介面中圖示按鈕，如下圖所示進入無線 CarPlay 連接說明介面。



點擊下方[Apple CarPlay]選項，依畫面說明連接(用手機連接畫面顯示之藍芽名稱 R12-xxxxxx) 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”)

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(三、B)說明操作。

B. Android Auto



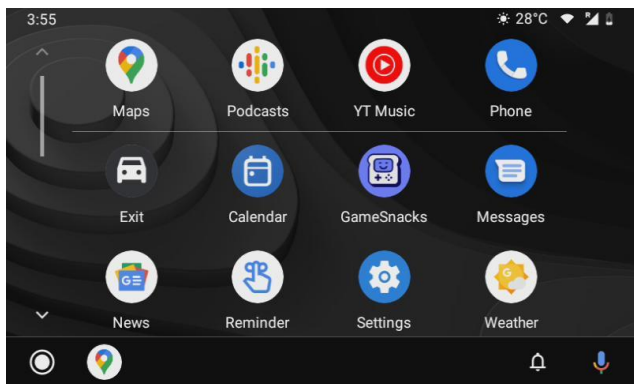
：點擊主介面中圖示按鈕，如下圖所示進入無線 Android Auto 連接說明介面。



點擊下方[Android Auto]選項，依畫面說明連接(用手機連接畫面顯示之藍芽名稱 R12-xxxxxx)，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”。

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(三、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。



行車紀錄器錄影時，紅色小圓點會閃爍。其餘按鍵功能請參照下表說明。



：錄影/ 停止錄影



：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。



 **喇叭**：內建喇叭，聲音由內建喇叭輸出

 **Carplay/Auto**：藍芽聲音輸出



畫面上會提醒您，將手機藍芽與車上藍芽音響配對，配對後聲音將由車上藍芽音響輸出。

音量調整請由車上音響及手機藍芽聲音控制。

: FM 發射器輸出



將車上音響開至 FM，調整頻道與這裡選用同一頻道，聲音即會透過 FM 由車上音響輸出。

音量調整請由車上音響控制。

: AUX 音源線輸出




使用 AUX 音源線連接主機與車上音響，聲音即由車上音響輸出。

音量調整請由車上音響控制。

E. 其他

藍牙音樂



進入(三、A 或 B)任一個說明介面，並且未進行連接。選擇右下“藍芽音樂”選項，進入藍芽音樂操作畫面。然後打開手機連接藍牙 R12-xxxxx，點選要使用的 APP 即可開始播放音樂。點擊  按鈕可以顯示歌曲更多資訊，例如歌名、歌詞或專輯名稱，部份 APP 並不支援顯示更多資訊

WiFi 視頻



進入(三、A 或 B)任一個說明介面，並且未進行連接。
選擇右下“WiFi 視頻”選項，進入操作畫面說明。
請依說明，掃描 QR code，下載相應之應用軟體。
下載後，打開 6 偵探 APP，按照 APP 提示連接到機器
的 WiFi。WiFi 名稱: R12-XXXXXX，密碼如機器上所
示。（關閉手機 WiFi 鍵以斷開連接）。

安裝後，可以用手機觀看行車紀錄器畫面及記錄檔

四、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。

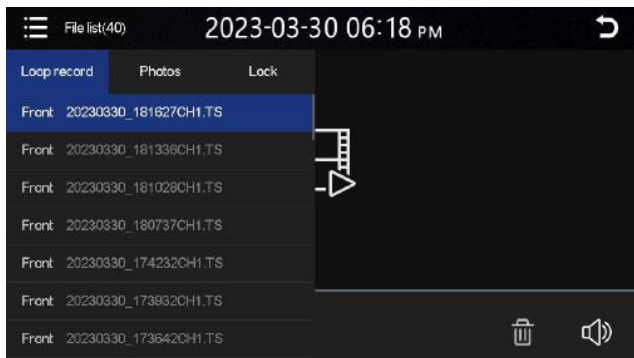


圖示		說明
	回放	請依下方(A)說明操作。
	解析度	點擊選擇錄影解析度 4K/ 2K/ 1080P/ 720P
	分段時間	點擊選擇錄影檔案時間長度 2/ 3/ 5 分鐘
	行人偵測	行人偵測設定(需安裝後鏡頭) 開/ 關/ 倒車觸發 下方(C)說明

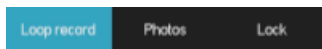
	錄影 聲音	錄音設置 開/ 關
	提示 音	按鍵音 開/關
	鏡頭 格式	選擇後鏡頭解析度 720P/1080P(預設)
	語言	設置系統語言 簡/繁/日/韓/英/俄/法/德/義/葡/西
	時間 日期	時間日期設置
	倒車 線設 定	打開或關閉倒車線及調整倒車線位置 請參照下方(B)進行操作
	螢幕 保護	設置螢幕休眠 關閉/ 1 分鐘/ 5 分鐘

	語音 控制	語音控制命令
	護眼 模式	開/關 夜間亮度 夜間時間設定
	駕駛 位置	設定左駕或右駕
	螢幕 旋轉	點擊後主機重啟 螢幕顯示旋轉 180°
	存儲 資訊	記憶卡存檔資訊
	格式 化	記憶卡格式化
	恢復 出廠 設定	恢復系統所有設置為出廠時的初始狀態
	固件 版本	主機固件版本

A. 回放



選擇你要播放檔案進行播放。



Loop record: 由攝像機捕捉到的循環視頻。

Photos: 點擊查看由一鍵抓拍功能拍攝的照片

Lock: 單擊查看鎖定後保存的視頻。

B. 倒車設定 (需安裝後鏡頭)

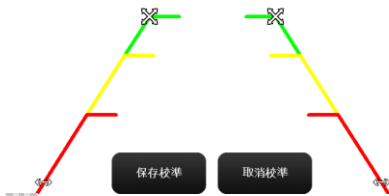



倒車輔助線(Status): 開/ 關

影像鏡像(mirror): 開/ 關

校正(Calbration):

校準說明：
1.將車停在車庫外面
2.手指觸控螢幕粗略調整倒車線位置
3.保存退出

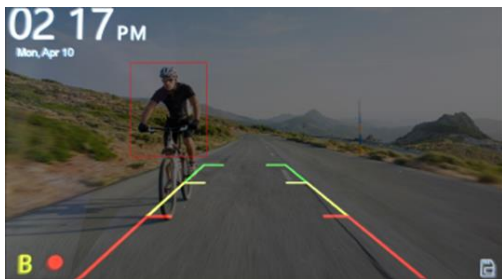


手動拖曳  圖標，可以調整輔助線位置，使輔助線取得水平及停車距離預估位置

C. 行人偵測 (需安裝後鏡頭)



行人偵測是透過盲點檢測技術，AI 智能終端、後置攝像頭、螢幕、聲音報警彙整而成。這個功能只有在倒車時觸發，當偵測到行人時，於螢幕上行人會被標記一個紅色的方框，並發出警示音。



五、倒車顯影(需安裝後鏡頭)

安裝步驟說明

1.將後鏡頭本體固定在要拍攝的位置(車牌附近或後擋風玻璃上方)

2.將紅色訊號線與倒車燈正極相接

注意：倒車燈若為負極觸發點亮(即倒車燈正負極於未排入倒車檔時，電壓均為正電)，則紅色訊號線與倒車燈正極間需要加入繼電器。

3.將後鏡頭訊號線接入主機

4.安裝完成後，只有排入倒車檔時才會顯示後鏡頭畫面

六、產品包裝內容

名稱	圖	說明
主機		5 吋 (854*480) 螢幕 支援雙鏡頭/藍芽/WiFi
電源線		車用電源線(Type C 對點 菸器接頭): 輸入 DC 12V - 24V · 輸出 DC 5V/2.5A
後鏡頭		AHD 1080P 鏡頭/ 4pin 延長線 6 米/4 pin/ 2.5mm 耳機孔
底座 支架		固定主機用
吸盤 支架		吸盤支架用於將機器固定 在中控台上方或擋風玻璃
AUX 音源線		3.5mm 三節音頻輸出

七、產品規格

智慧連線	Apple CarPlay, Android Auto, WiFi Video
螢幕	5 吋 854*480 觸控
存儲	Class 10 以上最大支援 256G
無線模組	WiFi · 藍牙 · FM 發射
後拉攝像頭	1080P · 倒車顯影使用
喇叭	8Ω 1.5 W
FM 發射	頻段：88MHz-108MHz
車用電源線	輸入 DC12-24V /輸出 5V 2.5A
工作溫度	-20°~70°C
錄影格式	H.264 雙通道獨立儲存
材料	ABS/PC

限用物質含有情況標示聲明書

設備名稱：Carplay多媒體記錄器 Equipment name 型號（型式）：R12（系列型式：D12, M12, S12） Type designation (Type)						
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 ⁶⁺)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
車充	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
螢幕	○	○	○	○	○	○
電路板	○	○	○	○	○	○
鏡頭	○	○	○	○	○	○
線材	○	○	○	○	○	○
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。 Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.						
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。 Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.						
備考3. “-”係指該項限用物質為排除項目。 Note 3: The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.						