



行車視野輔助 前後雙鏡攝影機

車威視科技推出 具備安全預警功能的前後雙鏡攝影機

- ❖ FHD 1080P 高畫質影像，前後 120°+180° 雙鏡合一
- ❖ 記錄前方道路上的交通路況即時影像並同時捕捉車內座艙影像
- ❖ 可擴充 ADAS 先進駕駛輔助功能，協助駕駛提高行車安全性

介紹

CV-CC207FH系列雙鏡攝影機，採用前後廣角雙鏡頭設計，隨時掌握前方車道路況及車內狀況，提供行車過程雙重保障，搭配 AI BOX 人工智慧演算技術，支援 ADAS 先進駕駛輔助功能，如車道偏移警示(LDWS)及駕駛行為偵測(DMS)等系統，透過警示與警報提醒駕駛未注視前方馬路，避免分心駕駛，依照特定目標案例安裝需求，可彈性擴充整合車隊管理系統，清楚掌握駕駛行駛過程，優化運輸營運效率。

主要特點

- 搭載 1080P 規格影像解析度，車內、車外關鍵畫面細節辨識更清晰
- 具紅外線功能，提升夜間照度、圖像品質校正
- 內建收音麥克風，影音同步監控，完整還原事發經過，保障駕駛權益
- 攝影機單芯出線，可調式設計，便於施工
- 機身體積輕巧、不佔空間，安裝於擋風玻璃前，不干擾駕駛視野

車威視科技

- 支援 NTSC / PAL 訊號格式
- 因應實際應用情境，提供單鏡及雙鏡兩種款式選擇
- 採用 DC 12V 電壓輸入，可長時間使用，品質有保障

產品規格

- 接頭規格 6 pin mini-din
- 通過品質管制標準 ISO / TS 16949 認證，能在不同溫度環境下穩定運作



LDWS 車道偏移警示系統 Lane Departure Warning System

當車輛即將偏離車道時，能事先提醒駕駛，以利及時做出應變，防止因駕駛不專心所可能產生的事故



DMS 駕駛行為偵測系統 Driver Monitoring System

車內鏡頭結合艙內感測AI技術，判斷駕駛臉部特徵，可即時偵測駕駛精神狀態，如有疲勞駕駛或注意力分散等情況，系統將發出語音警報並將相關資訊即時傳送至後台



關於 車威視

車威視科技延續母公司昇銳電子(HI-SHARP)逾三十年於安控領域技術的優勢，2014年成立以來，致力於改善大型車內輪差事故頻率，幫助駕駛避免因視線阻隔所造成的碰撞傷亡，持續優化行車視野輔助解決方案，系列產品通過品質管制標準ISO/TS16949認證；近期積極推動策略轉型，導入ADAS影像分析結合AI人工智慧技術車載系統平台，針對不同垂直市場需求，開發多元產品，靈活構建車用影像產品線，以滿足全球客戶的車載影像需求。

詳情請瀏覽車威視科技官方網站：www.caravision.com.tw

334012 桃園市八德區長興路673號

連絡電話. 03-365-1895

傳真. 03-365-8119

sales@caravision.com.tw