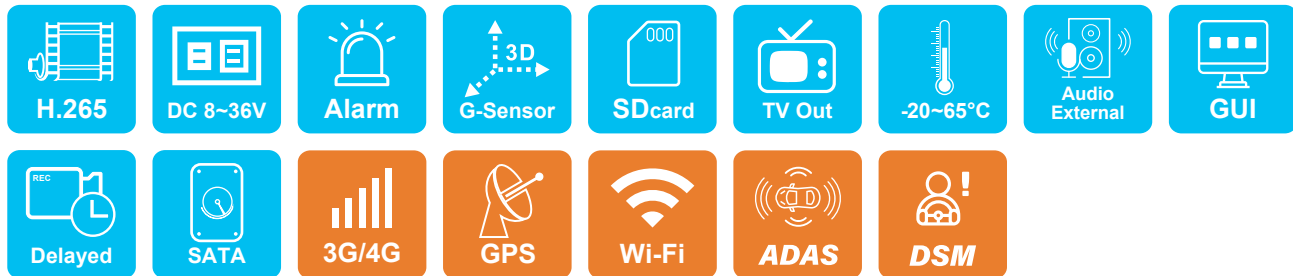


VVH-MD82D (4GA) 1080P

8CH AI車載應用-先進駕駛輔助系統



(選配)



單一車機可支援無線4G/WiFi連網並連接最多8組車用攝影機，開機後自動同時錄製/串流多角度行車場景影像，其中可選配1路安全駕駛輔助系統ADAS鏡頭與另1路司機分心預警系統DSM鏡頭，除可隨時提醒司機前方路況與分心駕駛，並可協助車隊管理員即時掌控車隊安全。

- › 車機韌體整合智能AI演算法：
 - 搭配ADAS鏡頭，可即時偵測/警示/通報車輛前方危險路況
 - 搭配DSM鏡頭，可即時偵測/警示/通報司機疲勞或分心駕駛行為
- › 搭配無線網卡 (LTE或WiFi) 模組，再配合馥鴻車用後台系統後，可於遠端隨時掌控車輛的行車狀況。
- › 完整可靠的影像記錄列表，讓搜尋影像記錄更便利。
- › 隱藏式檔案架構，搭配專屬播放程式，讓檔案安全更有保障；並提供 AVI、MP4 轉檔功能，讓使用者可於一般環境直接播放。
- › 搭配 G-Mouse，完整記錄車輛行車軌跡與行車速度。
- › VGA & AV端子影像可同步輸出螢幕，並直接於主機端作操作與播放。
- › 搭載 6 組 I/O 警報輸入，2組聲音輸入，1 組聲音輸出。
- › 整合 G-sensor 功能，可自動偵測衝擊，觸發強制錄影，讓重要事件影片不丟失。
- › 整合電源管理功能，可熄火後延遲關機，支持停車監控功能。

商品規格

- 訊號格式- NTSC/PAL
 - 作業系統- Embedded Linux
 - 視頻輸入數- 8頻道輸入
 - 攝影機電源輸出- 8組電源 12V / (2.6A/8CH)
 - 視頻輸出數- VGA/CVBS (同步輸出)
 - 聲音輸入數- 2頻道輸入(1組備用)
 - 聲音輸出數- 1頻道輸出
 - 警報輸入／輸出- 6組警報輸入(2組備用)、2組警報輸出(1組備用)
 - 操控界面- GUI圖形化控制界面
 - 語系支援- 多國語言(英、繁中、簡中)
-

- 錄影格式- 1080P@8CH
720P @8CH
D1@8CH
 - 顯示模式- 單畫面/四分割畫面/九分割畫面
 - 單工模式- 錄影/放影
 - 錄影解析度- 1080P@8CH
720P @8CH
D1@8CH
 - 儲存設備- 2.5吋HDD(厚度小於9mm) / SD
 - 搜尋 模式- 時間/日期,事件記錄
 - 全螢幕- 是
 - 提示燈- 4 LED (LAN、REC、GPS、電源)
 - 斷訊檢知- 是
 - 蜂鳴器警報輸出- 是
 - GPS- G-MOUSE
-

產品規格如有變更，將不另行通知。

Distributed BY

商品規格

- G-SENSOR- 是
- 3G/4G- 是
- WIFI- 是
- SD- 是
- RS232- 是
- IR- 是
- 金電容- 內建10F，停電延遲約5秒
- 系統監視- 停、復電自動回復錄影模式
- 電源規格- (1) DC 8V~36V
(2) ACC 斷電延遲由軟體設定
(3) DC 12V OUT
- 尺寸- 250mmX174.8mmX69.5mm
- 操作溫度- -20度~65度
- 重量- 1.85kg(含支架、硬碟)

細項說明

先進駕駛輔助系統 ADAS : 行人偵測(PCW)、前車碰撞(FCW)、前車間距(HMW)、車道偏移(LDWS)

司機分心預警系統 DSM : 分心警告(抬頭/低頭/左顧右盼)、講電話、抽煙、疲勞駕駛(閉眼/打哈欠)、異常(司機離座/遮擋攝影機)未戴口罩等功能

產品規格如有變更，將不另行通知。

Distributed BY