

VVH-MDE46 1080P

4CH 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4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、1路司機分心預警系統DMS鏡頭與另1路盲點偵測系統 BSD鏡頭,除可隨時提醒司機前方路況、分心駕駛與注意車輛死角,同時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:(選配)(詳見尾頁細項說明) 搭配ADAS鏡頭,可即時偵測/警示/通報車輛前方危險路況 搭配DMS鏡頭,可即時偵測/警示/通報司機疲勞或分心駕駛行為 搭配BSD鏡頭,可設定區域針對人型、行人進行危險層級之警示
- 〉完整可靠的影像記錄列表,讓搜尋影像記錄更方便。
- 〉 電源管理功能,可熄火後延遲關機,讓您同時擁有監視器的功能。
- 〉內建金電容,熄火自動延遲錄影,確保資料回寫於記憶卡。
- 〉搭載 G-sensor 功能,可自動偵測衝擊,觸發強制錄影,讓您行車更有保障。
- 〉可搭配 G-Mouse,完整記錄您的行車位置與行車速度。
- 〉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。(選配)
- 〉整合電源管理功能,可熄火後延遲關機,支持停車監控功能。
- 〉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。

商品規格

訊號格式- NTSC/PAL

作業系統- Embedded Linux

影像輸入數-4頻道輸入

攝影機電源輸出- 4組電源 12V / 1.6A

影像輸出數-2頻道輸出(CVBS and VGA)

聲音輸入數-1頻道輸入

聲音輸出數-1頻道輸出

警報輸入/輸出- 4組警報輸入/1組警報輸出

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 @CH/15FPS,

720P/D1 @CH/30FPS

顯示模式- 單畫面/四分割畫面

雙工模式- 錄影/放影

錄影解析度- 1920X1080 / 1280X720 / 720X480

儲存設備- SD卡

搜尋模式- 時間/日期,事件記錄

全螢幕-是

提示燈- 3LED (POWER/ REC、GPS、LAN)

斷訊檢知-是

蜂鳴器警報輸出-是

GPS- G-MOUSE

慣性導航- 選配慣性導航專用G-MOUSE

G-SENSOR- 是

3G/4G- 是(選配搭配專用網卡)

產品規格如有變更,將不另行通知。



VVH-MDE46產品詳述

商品規格

RS232- 1組

USB介面- USB 2.0x1、可接滑鼠 or WIFI無線網卡

電池電壓偵測-是

IR遙控器- 操控一般介面

MOUSE 控制- 操控AI介面

喚醒功能- 簡訊、電話、警報喚醒

金電容-內建金電容,停電延遲約3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) VOUT DC $12V \pm 10\% / 1A$

尺寸- 150x 115x 33mm

|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 DMS: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

盲區偵測 BSD:設定區域針對人型、行人進行危險層級之警示

產品規格如有變更,將不另行通知。

