



4百萬 2路行車影音記錄器 機車專用



車用監視錄影系統

VVH-MDE31D

NEW 2019 JAN. V1.0



- 1.全鋁合金外殼，堅固又耐用，具防潑水功能
- 2.微型車用錄影系統，具2路影像輸入，搭載麥克風可同時錄音錄影
- 3.H.264 影像壓縮畫面不失真，支援4百萬錄影解析度
- 4.車充電源，低耗電散熱佳，無內建鋰電池，不懼怕高溫，無爆裂疑慮
- 5.引擎啟動，自動開機循環錄影；引擎熄火，自動存檔關機
- 6.內建金電容，熄火自動延遲錄影，確保資料回寫於記憶卡
- 7.行駛路線軌跡記錄，可於播放影片時點選 Google Map 呈現
- 8.外接 USB WiFi dongle，可透過 APP 即時進行觀看、備份檔案

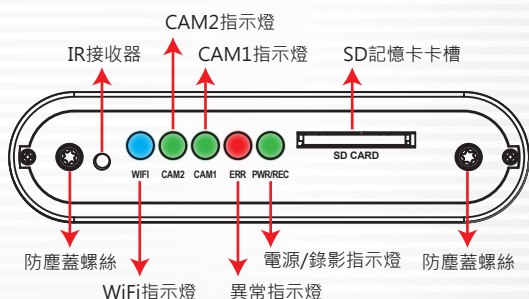
4百萬 2路行車影音記錄器

VVH-MDE31D

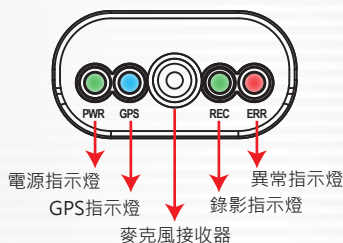
★產品規格如有變更·恕不另行通知~

■外觀介紹

• 車用主機



• 多功能顯示器



機車安裝示意圖



! 本監視系統安裝·請交由專業人員安裝處理·
避免安裝時傷害您寶貴的爱車·配線請避開
汽油管線與油箱位置·並且熄火後再進行安
裝·避免危險發生·

■ APP軟體

1. VACRON車機專屬APP播放軟體。
2. 支援WiFi, 可透過行動裝置即時進行觀看、備份檔案。



主機規格 (VVH-MDE31D)

影像輸入	支援2通道4百萬攝影機
錄影解析度	錄影解析度 4百萬攝影機
	錄影張數: CH1 NTSC/PAL:30FPS/25FPS、CH2 NTSC/PAL:30FPS/25FPS
電源	(a) 輸入 DC12V 時·耗電流最大約 1A (b) 輸入 DC12V 時·ACC OFF 待機時電流約 2.5mA (c) 工作電壓: DC10.0V ~ DC15.6V (d) 啟動電壓需 DC8V 以上
溫度範圍	工作溫度: -20 度 ~ 60 度 (可自然散熱的非密閉空間) 保存溫度: -40 度 ~ 85 度
儲存裝置	記憶卡速度建議U3以上速度,否則無法進行順利錄影
錄影方式	開機後自動持續錄影
記錄內容	影像、日期時間、聲音、GPS 資料、外部觸發訊號、G-Sensor
儲存格式	TS檔案格式·通用播放軟體播放;本機具迴放功能
聲音輸入	搭配多功能顯示器(含麥克風接收器)
時間設定	GPS 自動校正、無 GPS 訊號時使用內建萬年曆時鐘
顯示方式	TV-Out 輸出 / WIFI 輸出
尺寸	112x28x83mm

★產品規格如有變更·恕不另行通知~

攝影機規格 (AVM-K125D)

鏡頭規格	2.9mm	
影像畫素	2688 (H) × 1512 (V) / 約400萬	
信號模式	NTSC	PAL
解析度	4MP/30fps	4MP/25fps
輸入電壓	DC 5V± 0.5V (最大180mA)	
消耗功率	0.9 W	
靈敏度	0.1 LUX	
信噪比	最大36.3 dB	
自動增益控制	開啟	
白平衡控制	自動白平衡	
電子快門	AUTO: 1/30 ~ 1/50000s	AUTO: 1/25 ~ 1/50000s
視頻訊號輸出	1 Vp-p 標準視頻訊號輸出·75 Ω	
可視水平角度	H:120°	
工作溫度	- 10° C ~ +60° C	
尺寸	42.5 x 60 x 53mm (寬×高×長)	
防水等級 IP	IP66	
重量	82g	

★產品規格如有變更·恕不另行通知~