

8CH 1080P雙SD卡移動數位影像紀錄器



MD822S

雙系統: MDVR+TRACKER

保留GPS追蹤的優勢，並增加DVR功能以滿足更多應用需求。

高穩定性

獨立4G通訊，無論是點火或熄火狀態，追蹤器及外部配件都可以正常運作。

多合一平台

影像監控與GPS定位追蹤的一體化平臺。

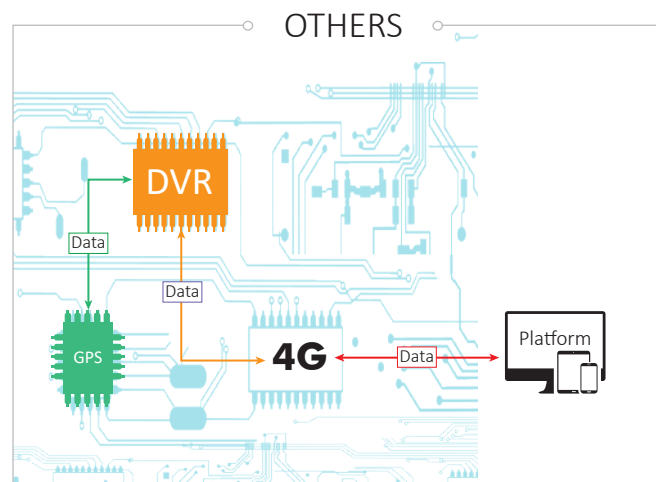
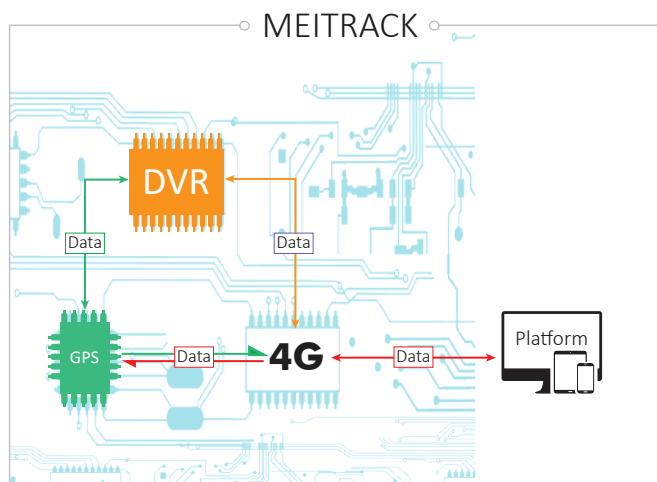
錄影功能

8-ch 1080P即時錄影，支援影像OSD疊加。

影像管理

透過平台提供影像搜尋、回放、下載。

工作原理: Meitrack VS 其他製造商



產品規格

項目	設備參數	性能指標
聲音及影像	影像輸入	8-ch 1080P@25FPS 即時播放錄影 支援不同解析度的鏡頭(D1/720P/1080P)
	影像輸出	1-ch CVBS + 1-ch VGA
	壓縮標準	H.264/H.265 (選配)
	畫面顯示	支持單畫面和九畫面顯示
	音訊壓縮	G.726
	音訊輸入	8-ch相機麥克風輸入(相機需有音訊功能)。 1-ch聽筒輸入, 1-ch 3.5 毫米耳機插孔輸入(GSM音源接口)
	音訊輸出	1-ch獨立音頻直流輸出 (AV-OUT接口、VGA音頻接口或聽筒接口) , 1-ch 3.5 毫米耳機插孔輸入(GSM音源接口)
	影像檢索及回放	可按通道、錄像類型時間進行檢索回放
	錄影方式	ACC、報警、聲音與影像同步錄製
	存儲介質	2張SD卡
通訊與定位	3G/4G	MD822S_GE4PG3W1 2G GSM: B3/B8, 3G WCDMA: B1/B8 4G FDD: B1/B3/B7/B8/B20/B28A
		MD822S_GA4PG3W1 3G WCDMA: B2/B4/B5, 4G FDD: B2/B4/B12
		MD822S_GV4PG3W1 4G FDD: B4/B13
		MD822S_GAU4PG3W1 2G GSM: B2/B3/B5/B8, 3G WCDMA: B1/B2/B5/B8 4G FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28, 4G TDD: B40
		MD822S_GJ4PG3W1 3G WCDMA: B1/B6/B8/B19 4G FDD: B1/B3/B8/B18/B19/B26, 4G TDD: B41
	WiFi	802.11 b/g/n; 頻段: 2.4 GHz; 支援AP/STA模式
	GPS/GLONASS	檢測天線插入、移除和短路
其它	尺寸	145 mm x 145 mm x 57 mm
	重量	818g
	電源輸入	DC: 9-36 V; 額定輸入電流: 12V/3A
	功耗	主機音視頻開啟: 約8W 連接八個鏡頭: 日間約24W(連接顯示器: 29 W); 晚上約32W(連接顯示器: 37 W) 連接單個鏡頭: 50-100mA (日間) : 200-250mA (夜間)
	工作溫度	-20°C ~ 70°C



標準配件

MD822S MDVR主機
電源及ACC線
I / O線
USB線
GPS天線
3G / 4G天線
WiFi天線
鑰匙鎖
鏡頭分接線(一分二)
CD下載引導卡



選配配件

鏡頭(1080P/720P/D1)
SD卡
VGA顯示屏
CVBS顯示屏
麥克風和揚聲器
A76超聲波油量傳感器
RFID讀卡器
RFID電子標籤

相機延長線
通話手柄
iButton讀卡器
iButton鑰匙
溫度傳感器
A61傳感盒
A53燃油傳感器



+886-2-2659-2199



www.meitrack.com



sales-tw@joyntech.com



台北市內湖區洲子街74號8樓