

# PCM<sup>+</sup>亚米级 GPS 定位记录仪

## PCM Logger838

天津嘉信结合多年 PCM 腐蚀检测的经验，针对 PCM 不能实时显示定位电流的局限，应用最先进的差分 GPS 及嵌入式软件开发技术，研发出基于最新掌上亚米级 GPS 的多功能定位记录仪 PCM Logger838。该产品基于集思宝 MG838 工业级手持亚米级移动 GIS 平台，采用蓝牙通讯方式，现场采集、记录多项防腐层检测数据。同时，应用 838 高精度亚米级 GPS 定位功能，完成检测距离自动计算，检测点、缺陷点位置的高精度测量。该记录仪功能强大、自动完成现场检测中的实时数据读取，检测数据的简单分析和整体记录，故障点位置的精确回找等功能，提高了检测及日后维修的效率。PCM Logger838 极大地增强了 PCM<sup>+</sup> 接收机的检测、数据存储、高精度位置数据等腐蚀自动检测功能。

### PCM Logger838 记录仪系统功能：



记录仪操作界面

- 应用蓝牙通讯方式，可以实时、批量地接收记录 PCM<sup>+</sup> 接收机的检测数据
- 与 GPS 定位功能配合，采集检测点，缺陷点位置信息，定位精度可达 20cm。检测间距自动计算，偏差 < 25cm
- 实时显示埋深、定位电流、PCM 电流、GPS 坐标等数据自动计算、手动录入检测间距
- 显示检测数据分析曲线，方便判断
- 多途径数据自动转存，与 ESTECxp 软件无缝连接

### 系统特点：

- 基于 Mobile6.0 操作系统，功能强大
- 同时采集 PCM、亚米 GPS 位置数据
- 界面简洁操作灵活，拓展接收机显示
- 图形/表格一键切换，方便数据浏览
- 嘉信的强大技术支持，用户无忧



## 天津市嘉信技术工程公司



联系人:刘经理  
手 机: 15202255531

邮 箱: [15202255531@163.com](mailto:15202255531@163.com)  
地 址: 华苑产业园区(环外)海泰南道 28 号 C6-201