

12 导联动态心电技术参数

一、记录器（10 台）

1. 采样率>30000 点/秒，并可于机器直接进行设置（提供检测报告）。
2. 起搏采样率>30000 点/秒（提供检测报告），起搏检测通道为多个，并可在记录器屏幕上进行设置。
3. 频响：0.05-240Hz（提供检测报告）
4. 电源：1 节电池，支持更换电池功能。
5. 存储方式：SD 卡存储方式，存储空间≥8GB
6. 显示屏：记录器具有 OLED 彩色显示屏,有时钟并显示时间，还显示文字等记录信息。
7. 采样精度：≥24 位（提供检测报告）
8. 具有体位监测功能。
9. 记录器具备防水性能 IP 不小于 67（提供检测报告）。
10. 记录器可以通过手机 APP 实现实时监测功能。
11. 设备重量小于 70g
12. 回放接口：支持 USB 数据线/读卡器

二、软件参数

1. 分析系统自动选择分析导联，也可根据需求人工选择。
2. 心律失常模板反混淆（DEMIX）心搏叠加分析功能，
3. 分析系统提供散点图编辑技术+叠加图同屏编辑方式，。
4. 分析系统可自动监测房颤、房扑；
5. 分析系统可升级为动态心电、动态血压、常规心电三合一分析系统，提供相关性报告。
6. 硬件可无缝接入目前医院现有分析软件，实现数据远程互传及 His 归档。
7. 网络软件支持接入 CA 系统，获取医生电子签名。

三、设备端口全部免费开放

四、质保期 3 年