**十二道心电图机参数需求**

1、标准12导联心电信号同步采集。

2、具有抗除颤电击保护功能、导联线内附抗除颤电击保护功能。

3、中文输入及中文操作提示和中文报告语言。

4、采样率：64kHz，每导联。

5、灵敏度选择：1.25、2.5、5、10、20、10/5。

6、走纸速度：5、6.25、10、12.5、25、50 mm/s 。

7、记录通道：3×4、3×4+1R、3×4+3R、6×2、6×2+1R、12×1。

8、抗干扰滤波：具有交流滤波、肌电滤波、基线漂移滤波、低通滤波功能。

9、自动分析、自诊断功能：具有12导联同步自动分析以及RR分析功能，具有自诊断及故障提示功能。

10、设备内置存储器，存储病历大于等于500例，支持外接U盘和SD卡可扩展存储空间。

11、显示器显示信息：同屏显示12导同步心电波形，显示内容应包含波形、心率、导联、走纸速度、增益、滤波器、时间、电池电量指示。

12、▲热敏式点阵打印机，记录纸为折叠纸打印，打印纸规格为：210X140mm，可直接外接打印机，通过A4纸打印12道心电波形和报告，具备在无网格纸上打印网格功能，设备使用打印纸为通用耗材，非专机专用耗材。

13、打印方式及记录内容：实时同步或连续12道心电波形，分段打印；内容有心电波形、分析结果、明尼苏达码、平均模板以及导联名称、走纸速度、增益、滤波器、日期、中文患者信息、标记等。

1. 拥有自动测量功能和自动诊断功能。
2. 手动、自动、节律、R-R四种工作模式可供选择。
3. 支持实时采样、触发采样、周期采样模式，支持心律失常检测延时打印报告。
4. 具有病历管理功能，可进行病历查询、预览、修改、传输、打印。
5. ▲可以通过使用有线、无线方式和我院心电网络系统相连，满足医院信息化需求。

19、交直流两用，可自动转换，电源插头符合中国标准，无需适配器，内置可充电锂离子电池，充足后可正常工作时间4小时。

20、外部输入接口：带有USB接口、网络接口、外部输入输出端口、SD卡接口；支持一维码，二维码扫描仪获取病人信息。