# 病人监护仪技术参数

**监护仪外形结构：**

* 一体式监护仪,可用于监护成人,儿童,新生儿患者；
* ≥12.1寸彩色LCD显示屏，LED背光，彩色高分辨率≥800\*600，≥8通道波形显示。
* 主机带电池重量≤4kg（标配，不含记录仪）；
* 监测参数：
* 标准配置可监测心电，呼吸，无创血压，血氧饱和度，脉搏和体温
* 具备ECG多导同步分析功能，同时分析多个心电导联，个别导联干扰情况下仍能准确监测
* 具备智能导联脱落监测功能，个别导联脱落的情况下仍能保持监护
* 可显示PI血氧灌注指数，有效反映血氧灌注情况
* 采用专利的抗干扰和弱灌注血氧技术
* NIBP和BP的测量范围宽，大大提升边界情况的测量准确性
* 成人:sys 25-290 dia 10-250 avr 15-260
* 小儿: sys:25-240 dia:10-200 avr:15-215
* 新生儿: sys:25-140 dia:10-115 avr:15-125
* 支持心率变化统计和动态血压分析
* 系统功能：
* 支持中/英文字符和条码扫描枪输入
* 具有至少三级声光报警，参数报警级别可调
* 具备报警集中设置功能
* 具备血液动力学、药物计算功能
* 可选内置存储卡，也支持外部USB存储设备，支持掉电存储和U盘数据导入导出功能
* 具备Nurse Call报警功能
* 支持VGA外接拓展显示屏
* 具备≥1200小时趋势图表、≥1800个报警事件、≥1600组NIBP测量的数据存储和回顾功能,≥48小时全息波形回顾.
* 具备趋势共存界面、呼吸氧合图界面，大字体显示界面，及标准显示界面等多种显示界面
* 具备成人、小儿、新生儿三种病人配置，支持U盘导入导出配置
* 标配普通锂电池，工作时间≥4小时；可选配高容量锂电池，工作时间≥8小时
* 支持≥3通道记录仪
* 整机无风扇设计，降低环境噪音干扰
* 支持附件收纳盒设计，让床旁附件管理更有序、更高效
* 防水等级≥IPX1标准