转运监护仪参数

1.适用于成人、小儿、新生儿的监测
2.工作大气压力57.0~107.4 kPa.满足高原地区的使用
3.转运监护仪，满足救护车，通过相关转运标准
4.★彩色触摸显示屏≥5.5英寸，标准配置机型重量不超过950g.小巧便携
5.IP44防尘防水，易清洁和适用医院内外不同临床救治环境。
6.采用新型外壳材料，坚固耐用，抗1.2米6面跌落，满足转运过程中的复杂临床救治环境。
7.整机无风扇设计。
8.内置智能锂电池供电，可以支持至少8小时的持续监测。
9.支持3/5导心电，阻抗呼吸，血氧、无创血压、有创血压和双通道体温。
10.转运监护仪支持插入床旁监护仪插槽作为参数模块使用，即插即用。
11.具有多导心电监护算法，同步分析至少2通道心电波形，能够良好抗干扰。
12.波速提供50mm/s,25 mm/s、12.5 mm/s、6.25 mm/s可选。
13.提供25种心律失常事件的分析。
14.提供ST段分析，提供显示和存储ST值和每个ST的模板。
15.★具有QT/QTc测量功能，提供QT，QTc和△QTc参数值。
16.可显示弱灌注指数(Pl)。
17.提供双通道体温测量，提供两通道体温测量差值显示。
18.★提供手动、自动间隔、连续、序列四种无创血压测量模式。
19.1000条事件回顾。每条报警事件至少能够存储32秒三道相关波形，以及报警触发时所有测量参数值。
20.48小时全息波形回顾。全息波形至少能存储所有测量值，以及至少3道波形
21.可选配专用转运固定座，支持院外转运，固定座内置DC电源适配器，可直连车载/机载交流电源(100-240V)，为转运监护持续供电。
22.以上参数描述功能，预中标后提供样机验证演示。
23.整机质保≥2年。