**59.转运监护仪 7台**

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，直升飞机和固定翼飞机,通过相关转运标准。

●4.≥5英寸彩色触摸显示屏，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.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.内置锂电池供电，支持≥5小时的持续监测。

9.内置DC电源接口，可以进行车载充电。

10.支持3/5导心电，阻抗呼吸，血氧、无创血压、2通道体温监测。

11.支持2通道有创血压及模拟输出/除颤同步。

12.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。

13.支持CO2监测，与主机内置一体化设计，最小抽气流速≥50ml/min。

●14.具有多导心电监护算法 ，同步分析≥4通道心电波形，能够良好抗干扰。

15.心率测量范围：成人10-300 bpm,小儿/新生儿10-350bpm。

16.波速提供50mm/s，25mm/s、12.5mm/s、6.25mm/s可选。

17.滤波模式提供诊断模式（0.05 -150Hz），监护模式（0.5 -40Hz），ST模式（0.05 - 40Hz），手术模式（1-20Hz）。

●18.提供≥25种心律失常事件的分析。

19.提供ST段分析，提供显示和存储ST值和每个ST的模板。

20.具有QT/QTc测量功能，提供QT，QTc和ΔQTc参数值。

21.可显示弱灌注指数（PI），测量范围0.05-20%，能有效反应末梢循环的功能状态。

22.提供双通道体温测量，提供两通道体温测量差值显示。

23.提供手动、自动间隔、连续、序列四种无创血压测量模式。

24.IBP测量范围：-50–360 mmHg，支持实时PPV测量。

25.≥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。

26.≥1000条NIBP测量结果回顾。

27.≥48小时全息波形回顾。

28.≥120小时趋势数据回顾。

29.通过国家Ⅲ类注册和FDA认证。

质保2年，2小时响应，24小时到场。

设备中标后负责安装到位，交由采购方验收后使用。