**急救转运呼吸机参数**

1．★专用于成人、儿童、婴幼儿的急救转运呼吸机（提供产品注册证明文件）

2.★ 潮气量：20ml-2200ml

3.通气模式：标配P-A/C、P-SIMV、CPAP/PSV、PRVC，可选DuoVent、APRV、PRVC-SIMV、PSV-S/T等高级通气模式。

4.设置参数

4.1 ★电动电控呼吸机（内置涡轮驱动产生空气气源），无须气源驱动。

4.2 呼吸频率：1-80次/min

4.3 吸/呼比：4:1-1:10

4.4 呼末正压：0-40mmHg

4.5 压力上升时间：0-2000 ms

4.6 压力支持：3-65cmH2O

4.7 氧浓度：21-100%

5.★具有智能同步技术：根据病人的肺特性，智能动态调节【呼气触发】至最佳值，提高人机同步，使病人呼吸更加舒适，减少治疗过程中频繁的呼吸机设置值调节。

6.具有动态肺视图界面，以图形形式实时显示肺动力学参数。

7.可选肺复张工具，在机械通气过程中给予高于常规平均气道压的压力并维持一定的时间，可以使更多的萎陷肺泡复张以及防止小潮气量通气所带来的继发性肺不张。

8.★符合EN 1789 和EN 794-3标准。

9.可选配呼末 CO2 监测，同时监测气道死腔 VDaw 和肺泡通气量 Vtalv 等参数，可以监测容积 - 二氧化碳（V-CO2）环图。

10.可选高流速氧疗功能，可以调节氧疗流速和氧浓度。

11.可选配SpO2监测：脉搏氧饱和度SpO2、脉率Pulse的监测。

12.可选脱机辅助工具：口腔闭合压、浅快呼吸指数。

13.呼吸波形及呼吸环可截图，屏幕导出保存U盘。

14.呼吸机提供锁屏功能。

15.★具有72小时的趋势图和趋势表数据存储。

16.具有顺应性补偿、泄漏补偿、温度补偿、海拔自动补偿功能。

17.内置1块锂电池，工作时长＞280分钟，可选双电池，工作时长＞560分钟。

18. ★≥8.4英寸TFT 彩色液晶显示，并可切换白天或夜晚显示模式。

19.防水等级：IPX4。★可选内源性PEEP（PEEPi）测定及P-V工具，帮助择定最佳PEEP值。

20.★可选内源性PEEP（PEEPi）测定及P-V工具，帮助择定最佳PEEP值。