自动心脏按压仪（便携式）技术参数

1. **技术要求：**

**1.适用于院内急诊、院前急救的心肺复苏机。**

2、带状或捆绑式按压

3、符合最新心肺复苏指南按压标准.

4、电动电控，电池工作时间≥90分钟

5、能在担架或救护车运输途中不间断进行按压，在转弯晃动情况下按压位置不会产生位移

6、适合中国成人患者胸廓，胸围76cm~120cm、体重50-120公斤

7.按压深度：30-53mm，连续可调，误差为±3mm

8.按压频率110次，误差为±3次

9.按压模式：含15:2按压模式、30:2按压模式和连续按压模式三种等；

10.按压/释放比：按压/释放比为50%（即1:1），误差为±5%；

11.具备电池电量不足报警功能和消除功能

**二、售后服务要求：**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 具体要求 |
| ★1 | 整机质保不少于三年。 |
| 2 | 提供全年原厂7\*24小时技术支持，软件系统终身免费升级（提供承诺函）。 |
| 3 | 安装调试后完成进行性能验证，并提供验证报告。 |
| ★4 | 质保期外易损件需报价，如不报价视为免费赠送。质保期外维修、检测、升级等均免上门服务费（提供承诺函）。 |
| 5 | 故障报修响应时间≤0.5小时，接到维护电话2小时抵达现场，如需返厂维修，可提供备用机（提供承诺函）。 |
| 6 | 服务期内每年开展至少一次免费检测、校准，并提供检测、校准报告（提供承诺函）。 |