电子血压计参数

一、技术参数

1. 显示方式：LCD数字显示
2. 测量方法：示波测定法和柯氏音法
3. 测量范围：压力：0 mmHg～300mmHg (0 kPa～40kPa)

脉率：40～200次/分

1. 精度：压力：±3mmHg(±0.4kPa)以内

脉率：读数的±5%以内

1. 运行模式分类：连续运行
2. 电气安全分类：II类设备，BF型应用部分
3. 设备类型：内部电源供电设备、非AP/APG设备(不能在有易燃麻醉气与空气混合气或与氧化亚氮的混合气情况下使用的设备)
4. 进液防护程度：IP22 防止直径≥12.5的固体异物进入，

防止15°滴水造成有害影响

1. 电磁兼容性：1组B类
2. 压力传感器：半导体式压力传感器
3. 加压方式：压力泵自动加压
4. 排气方式：自动快速排气
5. 充电电池：DC 3.6V
6. 充电电池：输入：AC 220V,50Hz,0.25A

输出：DC 6V 1A 6W

1. 使用次数：满电状态下，测量次数约600次[在室温23℃，使用M尺寸袖带，每次加压至180mmHg(24kPa)的条件下]
2. 适合臂围：22cm~32cm(M号)、32cm~42cm(L号)18cm~22cm(S号)(选配)
3. 外形尺寸：约长224mm×宽129mm×高106mm
4. 重量：本体：约594g(不含附属品和另售品)

电池：约87g

电源适配器：约78g

声明：本设备所测量的血压值和听诊法的测量值等价，其误差符合YY 0667-2008规定的要求。

二、标准配置

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 配置 | 规格 | 数量 |
| 900主机 | 台 | 1 |
| M号袖带（22-32cm） | 个 | 1 |
| L号袖带（32-42cm） | 个 | 1 |
| 充电电池 | 组 | 1 |
| 电源适配器 | 个 | 1 |
| 使用说明书 | 本 | 1 |
| 合格证 | 个 | 1 |
| 有毒有害物质元素含有表 | 个 | 1 |
| 高档礼盒 | 套 | 1 |

招标单价：870元

数量：按10台报价，后期按甲方需求供应

注：投标文件需包含袖带等维修零配件报价