

# 瑞迪恩智能全自动电子血压计BP300W 腕式全程语音提示

产品名称	瑞迪恩智能全自动电子血压计BP300W 腕式全程语音提示
公司名称	深圳市权金龙电子有限公司
价格	125.00/个
规格参数	产品类别:家用血压计 品牌:瑞迪恩 型号:bp300w
公司地址	深圳市福田区燕南路与振南路交界处中泰燕南名庭(二期)D1512(仅限办公)
联系电话	0755-83281983 13631696468

## 产品详情

产品类别	家用血压计	品牌	瑞迪恩
型号	bp300w	动力模式	电动
电源方式	直流电	额定电压	2节7号1.5V碱性电池(V)
规格	纸箱43X38X35	重量	0.31kg/台
自动关闭功能	有	箱装数量	24台/箱 8.3kg
产地	深圳	测量范围	40~280毫米汞柱(5.3~37.3千帕)(mmHg)
压力准确度±	静态压力:±3毫米汞柱(脉搏准确度±0.4千帕)(mmHg)		±5%(%)
适用工作温度	+5°C~+40°C,相对湿度低于85%( )	显示方式	数显
加印LOGO	可以	是否提供加工定制	是

### 【产品特性】

1、全程语音操作检测，真人发音2、两大特别功能：心律不齐提示功能、who健康提示3、2x60组记忆值，读取容易4、超大液晶显示屏5、金属烤漆，外观精美，错误提示，性价比高

规格说明：1、测量方式:手腕式压力感应式测量2、测量范围:压力：40~280毫米汞柱(5.3~37.3千帕)3、脉搏：40~200跳/分钟4、精确度:静态压力：±3毫米汞柱(±0.4千帕)5、脉搏：显示值的±5%6、记忆容量:2个用户各60组记忆7、电源:4节5号1.5v碱性电池8、操作环境+10°C~+40°C,相对湿度低于85%9、储存和运输环境:-20°C~+40°C,相对湿度低于85%

2010新款手腕式全自动语音血压计--市场价580元，现特价热销！

工作忙碌的您要选择省时、省事的血压计随时监护您的健康尽量降低健康意外的发生

现代生活充满了忙碌、紧张和压力，以前在老年人群中才发生的心脑血管疾病，现在在三、四十岁的人中也时有发生。正是事业有成的时候，一旦发生健康意外，事业、家庭便前功尽弃。

血压是一个重要的身体指标，能左右人体的健康状态。如果血压突然异常或长期高血压，很容易引起一些疾病，如心脏病、中风、动脉硬化、肾脏病等。因此，每天量量血压，掌握血压的变化状况，将有利于您及早发现异常情况，及时治疗，减少健康意外的发生。

产品特点：

- 1.这款血压计采用方便的腕式测量，只需按一个键，不到一分钟就可完成测量，简单、迅速，让您即使百忙之中，也能很容易地随时监护自己的健康。不必费事脱衣服卷袖子，即使在办公室或在出差途中，也能很方便地量血压。
- 2.只需一按 不到一分钟即出结果。
- 3.全自动设计，测量高压/低压/心率，只需按一个按钮即可，任何人都能迅速掌握。
- 4.六段分类指示显示 无须专业知识便知血压是否正常：世界卫生组织将血压分为重高、中高、轻高、高正、正常、最佳六段标准，血压计根据此标准可自动显示您的血压处于哪一类，您无须医学知识即可知道自己的血压处于何种状态。
- 5.记忆功能 方便进行血压对比 专业医师认为，血压的变化情况往往比单次的血压值更值得关注，本血压计可自动记忆2组60次测量结果，方便2个人您对不同时间的血压值进行跟踪对比。

正确的血压测量方法应注意以下几点：1 测量前安静休息片刻，以消除紧张、劳累对血压的影响；2、被检查者手臂应与心脏位置同高；3、袖带放置平展，松紧度以插入两个手指为宜；4、一般连测2~3次即可，取其最低值做为本次血压的数据。

【电子血压计的价值和意义】--来自“ 百度百科 ”

血压计一般分为2种：水银血压计和电子血压计。水银血压计要求使用者必须受过专业的培训，而且还要配合听诊器使用，所以对于家庭来说确实不太方便。电子血压计，多是放在家里监控血压用的。电子血压计多数是利用袖带内高灵敏度的传感器，采用示波法进行血压测量，它可以自动记录动脉中的血液流动状态，并把其转化

成数字形式，测量时不需使用听诊器，非常方便；只要使用方法得当，意义很重大：

可以连续监测，这对高血压病人而言太重要了。

可以让没有测量基础技能的人测，这是最大的意义。 可以让病人在家里测，免去了去诊所的走动劳累所导致的血压升高，也避免了医生不负责任乱量的后果。

【影响电子血压计测压基本因素】--来自“ 百度百科 ”

1、为什么在家测得的值比在医院测得的低？答：1在家测量情绪稳定、环境适宜，一般会比在医院测得的值低20-30mmhg，所以了解自己在家里平静时的血压平常值是很重要的。

2测量时臂带位置高于心脏水平高度，测出的血压值偏低。

2、为什么在家测得的值比在医院测得的高？答：1) 服用降压药的人，失去药效时会引起血压值偏高。

2) 臂带缠绕位置不正确，导致血压计捕捉不到动脉信号，测出的血压值偏高。

3) 臂带缠绕过松，会使压迫力传送不到动脉，导致血压值偏高。

4) 测量时姿势不正确，弯腰、盘腿坐等易产生腹压的姿势及臂带位置低于心脏水平高度。

3、为什么每次测得的血压值都不一样？答：1) 请在同一时间段、同样环境、同样心情状态下测量每天固定一个测量血压的时间也很重要。有的人测血压，今天是一早起床测，明天则是中午测。要知道，人的血压在一天之内的变化相对是很大的。严格来说，人每一时刻的血压都是不一样的，而且还会随着人的心理状态、时间、季节、气温的变化以及测量的部位、体位的不同而发生变化的。因此，每天测量血压的时间应该固定。医生建议，最佳的测量血压时间应该是清晨起床后，这时人处于一种静息状态下，比较能真实地反映血压水平2) 血压会因各种原因产生波动：吸烟、运动、测量时谈话、沐浴、饮酒、紧张、温度变化等。人体血压并不是像体重或身高一样是一个相对固定值，而是在不断变化的。人在兴奋、紧张、运动时血压要升高，而饮酒、洗澡后、抽烟时血压要降低。医学试验证明：一个正常人，一天当中的血压是有起伏波动的，人在睡眠时血压最低，上午8点至10点时血压最高，正常人一天中收缩压（高压）的变化幅度在于20至40mmhg之间，舒张压（低压）的变化幅度在10至20mmhg之间，即使在夜间，人在睡眠时，也有5至10mmhg波动起伏。有的人说医生给我测的血压是80至20mmhg。但在家，用电子血压计测的数字总是不一样。实际上电子血压计测出的数值反映的是人体测量时刻的血压值。人体血压是不断变化的，两次测量而得到同一血压值是十分罕见的。因此，只有每天在同一时间、用同一姿势测量血压，才能得到有可比性的血压值。

3) 反复持续测量，会使手臂受压迫而导致血液流通不畅，引起血压值变化

其他：

保修：二年年保修额定电压：dc3v,2节7号干电池（电池属于快递违禁品，请自备）产地：深圳尺寸：72mm宽\*70mm高\*32mm厚