

# 超声波电子秤 人体身高体重测量仪

产品名称	超声波电子秤 人体身高体重测量仪
公司名称	河南乐佳电子科技有限公司
价格	16800.00/台
规格参数	品牌:乐佳电子 型号:HW-900Y 测量方式:超声波测高 电子测重
公司地址	郑州市高新技术开发区红松路36号院龙鼎一期209
联系电话	86-182-03652601 18203652601

## 产品详情

### 超声波电子秤 人体身高体重测量仪

一、体检专用电子人体秤，超声波人体电子秤，HW-900Y型人体身高体重测量仪，全自动身高、体重、体型指数BMI、体型（偏瘦、正常、偏胖、肥胖）；同步测量数据清晰语音播报；高亮LED数码显示，不受外界光线和视角影响；高速热敏打印体检报告；自动裁纸。

二、HW-900Y乐佳电子超声波身高体重测量仪，技术参数：

身高测量方式: 身高采用美国进口超声波测距，美国原装探头并实现温差补偿，不受外界环境影响测量精度，测量准确；（可提供进口超声波传感器报关单）

体重测量方式：CHINA国航空工业公司高精度平衡梁式压力传感器测量体重，灵敏度高，测量准确快速；

体型:国J通用体格指数(BMI)自动计算

显示方式:主显示屏LED显示屏，显示屏能显示身高、体重、BMI体格指数、体型（偏瘦、正常、偏胖、肥胖），待机状态下显示当前日期时间，室内环境温度

测量范围: 身高测量范围：60-200cm 分度值0.1cm

体重测量范围：8-200kg 分度值0.1kg

打印方式:内置热敏打印机，高速热敏打印测量报告，自动裁纸，换纸方便，易操作，方便实用。

数据传输：标准RS232通讯接口可对接单位体检系统，测量数据上传，传输数据性能稳定，免费提供串口协议。

电源电压:交流（照明电）：110V-240V,50HZ 直流（蓄电池）：12V ± 10%

功耗: 待机时功率： 8 W 测量时功率： 12 W

工作环境：环境温度： - 10 ~ + 40 环境湿度： < 85 %

整机重量: 40kg

外形尺寸:MAX:56(L) × 33(W) × 235(H)cm

附件: 使用说明书、电源线、数据线、热敏打印纸、保修卡、合格证等

超声波电子秤 人体身高体重测量仪机身折叠性能：根据需要机身可定制折叠，折叠后130cm，便于车载下乡体检，底部自带灵活小轮子，移动方便。