

电子身高体重秤 自动医用身高体重设备测量仪

产品名称	电子身高体重秤 自动医用身高体重设备测量仪
公司名称	河南乐佳电子科技有限公司
价格	15800.00/台
规格参数	品牌:乐佳电子 型号:HW-900Y 测量项目:身高体重BMI便携式
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

乐佳HW-900Y电子身高体重秤 自动医用身高体重设备测量仪,卫生院、体检中心、学校、社区卫生服务中心智能秤,身高体重体检一体机。

身高体重秤主要功能：

HW-900Y型身高体重秤，全自动体检测量仪，测量身高、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。

- 1.超声波技术测量身高（无触碰式）
- 2.精密传感器测量体重
- 3.智能计算体形（BMI值和标准体重范围）
- 4.同步语音播报
- 5.完整的自检系统，有效减少误差的产生
- 6.测量结果数码显示或5英寸液晶显示
- 7.选配打印功能
- 8.与计算机连接，以备存档。有线连接（标配RS-232串口）或无线蓝牙连接（选配）

技术指标：

身高测量方式: 身高采用美国进口超声波测距，美国进口超声波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