

# HW-900Y超声波体检机 测量人体身高体重BMI体检一体机

产品名称	HW-900Y超声波体检机 测量人体身高体重BMI体检一体机
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 适用范围:基层医院卫生院体检中心
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

### HW-900Y超声波体检机 测量人体身高体重BMI体检一体机

公共卫生健康体检仪器设备，医院卫生院一体身高体重体检机HW-900Y测量人体身高体重BMI体检一体机，全自动超声波体检机。

乐佳电子超声波体检机，多功能高精度身高体重秤、健康测量身高体重BMI一体机，高集成度、安全可靠，便携易用，专业、无线互联扩展健康设备。聆听基层需求，为健康量身打造，助力基层医生检验诊疗。公司产品具备器械备案证，计量证，高精质量准确度高，持身高体重等健康检查，可通过丰富接口扩展更多健康项目，如心电、血压、心率等。

超声波体检机HW-900Y测量身高体重秤，超声波身高体重体检一体机技术参数:

身高测量方式: 超声波测距(美国原装探头并实现温差补偿)?

体重测量方式:精密平衡梁式压力传感器称重

操作方式：手动模式、自动模式

体型:国际通用体格指数(BMI)

显示方式:主显示屏1.8英寸大LED显示屏，显示屏能同时显示身高、体重、BMI体格指数、体型判断（偏瘦、正常、偏胖、超重），待机状态下显示当前日期、时间，室内环境温度

附加多媒体广告屏：10 "32位色TFT屏

测量范围:身高测量范围：60-200cm 分度值0.1cm

体重测量范围：5-200kg 分度值0.1kg

测量速度：480次/小时

打印方式:热敏打印，自动裁纸（日本精工热敏打印机）

语音提示:有语音自动播报测量结果

数据输出格式:RS-232

电源电压:交流（照明电）：110V-220V,50HZ

功耗:待机时功率： 8 W

测量时功率： 1 2 W

工作环境，环境温度：- 1 0 ~ + 4 0

整机重量:毛重：50kg 净重：44kg

外形尺寸:MAX:55(L) × 33(W) × 230(H)CM

公共卫生体检身高体重测量仪设备支持功能扩展，人体身高体重测量仪，心电、血压、血糖等，数据实现一键上传，既提供了工作效率也保障了数据的准确性。1小时检测50人左右，便携式检测设备，可随检测人员或车辆移动检测，不受温度、时间和放置状态等环境条件的影响，现场检测、现场出结果。现场数据可自动存储、U盘存储或无线传输，自动生成电子档案。

HW-900Y超声波体检机 测量人体身高体重BMI体检一体机，人体智能超声波体检机。