

上禾科技SH-600G超声波折叠型身高体重秤身高体重测量仪

产品名称	上禾科技SH-600G超声波折叠型身高体重秤身高体重测量仪
公司名称	郑州上禾电子科技有限公司
价格	9800.00/台
规格参数	品牌:上禾科技 型号:SH-600G 规格:17796644896
公司地址	郑州高新技术产业开发区梧桐街121号
联系电话	17796644896

产品详情

SH-600G超声波身高体重测量仪参数

参数	*超声波无接触测量身高、洁净、卫生，测量速度快，测量精度高
数据输出格式	1，提供RS232接口和WiFi接口，方便用户接入医院系统或远程健康系统，测量结果对健康的影响。 2，并提供测量数据和微信公众号的绑定，居民在通过手机获取测量数据的同时实现政策的传达。（此项功能选配）
体型	自动计算BMI指数，并判断BMI指数范围
体重测量方式	精密平衡压力传感器称重
身高测量方式	采用美国进口超声波传感器
测高范围	80-200cm,分度值：0.5cm

称重范围	5-200KG，分度值0.1kg
测重传感器	高精度度、高灵敏、高性能精密平衡梁式压力传感器
BMI	正常范围18-25 自动计算BMI数值
LCD显示	采用7寸高清彩色液晶屏，超大字体，醒目清晰显示，日期时间温度，与网络同步
自动语音播报	清晰语音报出测量数值并且客户可以根据使用情况设置提示语音
数据输出	提供RS232接口和WiFi接口，可根据客户需求提供蓝牙或云接口，方便用户接入因 供健康建议，方便用户关注体重对健康的影响
测量速度	快速精准测量480次/小时
电源	采用AC100V-240V/12V直流电源，输入宽电压适合电压不稳定地区
多媒体广告屏	采用7寸彩色高清液晶屏及安卓4.0以上操作系统，液晶屏上可以设置显示使用单 图片宣传健康知识或卫生医疗政策，使用单位可以自己更换宣传片，非常方便。
便携性	机器采用三折叠方式，配有脚轮，便于用户移动和搬运
消耗功率	待机10W,工作时平均15W
工作环境	温度—10 ——+40