

# 多功能智能体检一体机 医院智能健康体检一体机

产品名称	多功能智能体检一体机 医院智能健康体检一体机
公司名称	河南乐佳电子科技有限公司
价格	39800.00/台
规格参数	品牌:乐佳利康 型号:HW-900A 多功能:一体化智能健康体检测量
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

### 多功能智能体检一体机 医院智能健康体检一体机

体检测量仪器 乐佳HW-900A身高体重血压脉搏心率人体脂肪测量仪

一，乐佳电子HW-900A智能体检一体机，健康体检测量仪器基础功能：身高，体重，身体指数BMI，血压，心率，血氧饱和度，体温，身体水份含量，水份率，肌肉含量，肌肉率，骨骼含量，骨骼率，液晶显示屏，语音提示操作，手机端打印测量结果

二，增加刷卡功能（选配功能）

三，有手机人员可以关注公众号，直接手机端带走结果，电脑保存结果；无手机人员，测量后可看屏幕显示结果，手机端打印需自行配备连接电脑打印机）

HW-900A智能款 自动测量身高、体重、体型指数、高压低压范围、心率、脂肪量和脂肪率、基础代谢率、骨盐、去脂体重、细胞内外液、血氧饱和度、体温等、测量结果液晶显示、语音播报，自动打印小票和医院管理系统。

HW-900A 基本款 自动测量身高、体重、体型指数、高压低压范围、心率、脂肪量和脂肪率、基础代谢率、骨盐、去脂体重、细胞内外液 测量结果液晶显示、语音播报，自动打印小票

参数范围：

数据输出格式

体型

体重测量方式

提供RS232接口和WiFi接口，方便用户接入系统或远程健康系统，测量结果可以发送到手机APP，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结果，方便居民了解自身健康状况，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结果，方便居民了解自身健康状况。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结果，方便居民了解自身健康状况。

自动计算BMI指数，并显示和打印结果和BMI指数范围

精密平衡压力传感器称重

身高测量方式	采用进口超声波传感器
测高范围	60-200cm,分度值：0.1cm或者0.5cm
称重范围	4-200KG，分度值0.1kg响应
测重传感器	高精度、高灵敏、高性能精密平衡梁式压力传感器
血压脉搏范围	血压：0-299mmHg(0-39.9kpa) 脉搏：40-180times/min
测压血压计	日本进口欧姆龙臂式血压计
脂肪测量	手握脂肪把手，即可测量，操作简单，使用方便，测量脂肪量，基础代谢、人体水 多项体检服务
血氧测量	指夹式血氧仪用于检测人体血氧饱和度、脉率、灌指数
体温测量	精密红外线体温测量仪
BMI	正常范围18-24.5 自动计算BMI数值，打印结果
LCD显示	采用10.1寸以上高清彩色液晶屏，醒目清晰显示，日期时间温度，与网络同步，时间 。
打印功能	采用高速热敏易装打印机，换纸方便，打印身高体重BMI,理想体重和体重正常范围
自动语音播报	清晰语音报出测量数值
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，方便用户接入系统 机，并提供健康建议，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10.1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位 或卫生医疗政策，使用单位可自行更换宣传片。
消耗功率	待机10W,工作时平均15W
工作环境	温度-10--40

多功能智能体检一体机 医院智能健康体检一体机,智能查体机公共卫生健康自助体检一体机HW-900A

数码显示，高亮LED显示测量数据，待机显示当前日期、时间，室内环境温度

测量数据可通过RSB232标准串口工具链接电脑管理系统，测量数据上传

高速热敏打印健康体检报告，打印内容包含测量者性别、年龄、日期、时间、身高、体重、脂肪量、脂肪率、基础代谢、水分量水分率、肌肉量、肌肉率、骨骼量、骨骼率、高压、低压、心率、BMI、血氧、体温、参考标准范围、健康小贴士，还可根据个人需要设置打印内容的多少。