

# 便携式体检一体机

产品名称	便携式体检一体机
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:乐佳电子 型号:HW-900A 适用范围:医院 卫生院 体检机构等
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

便携式体检一体机,机身折叠性能便携式健康体检一体机。

根据需要机身可定制折叠,折叠后150cm,便于车载下乡体检,底部自带灵活小轮子,移动方便。

便携式体检一体机

HW-900A

一体化设计,多个体检项目一站式完成

自动触屏式测量人体身高、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、人体水份量、肌肉率和肌肉量、骨盐、去脂体重、蛋白量和蛋白率、细胞内液和外液、血氧饱和度、体温等多项体检服务。

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,电脑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、基础代谢质量、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、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、基础代谢质量、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	提供RS232接口和WiFi接口，方便用户接入系统或远程健康系统，测量结果可以发送体重对健康的影响。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医疗单位健康知识的宣传和卫生政策的传达。
体型	自动计算BMI指数，并显示和打印结果和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

## 微电脑控制

整个流程以屏幕触摸方式进行，通过实时语音提示，视频引导检测人员自主完成测量输入性别年龄，同步液晶显示并提供现场打印体检结果服务。

## 智能互联

待机状态可自动循环播放16张图片（尺寸：1024x600）宣传健康知识或卫生政策使用单位可自行更换宣传片。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关注单位公众号，方便单位健康知识的宣传和卫生政策的传达。测量结果发送到手机，并提供健康建议，便于记录保存和对比。

## 机身折叠性能

## 数据传输对接

测量结果可以通过RS-232串口或蓝牙或者无线WIFI输出，上传电脑管理系统，方便用户接入医院系统。