

公共卫生健康一体机 智能查体终端健康体检一体机

产品名称	公共卫生健康一体机 智能查体终端健康体检一体机
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:乐佳电子 型号:HW-900A 适用范围:公共卫生查体终端体检设备
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

公共卫生健康一体机 智能查体终端健康体检一体机

乐佳HW-900A公共卫生健康一体机，慢病筛查智能查体终端健康体检一体机，监测亚健康因素保护身体健康。健康一体机检测体检项目：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、人体水分量等，功能上可根据用户需求定制个性化解决方案。自助一体化触屏式，语音动画指导，操作简单使用方便。

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、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、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

健康管理一体机乐佳HW-900A体检中心慢病筛查健康一体机技术优势：

机身可以折叠，外出方便携带

自动测量身高、体重、BMI指数、体型、血压、心率

可以进行营养健康评价

可以通过蓝牙连接手机APP管理软件，保存一段时间的个人健康数据，方便对比分析

可以连接电脑或者医院管理系统

LED数码显示、语音报读、自动热敏打印测量结果

美国进口Senscomp探测器测高

测量快速、重复性好

技术参数：

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

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

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

测量速度

快速准测量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

消耗功率

待机10W,工作时平均15W

工作环境

温度-10--40

公共卫生健康一体机 智能查体终端健康体检一体机，一体化全身智能健康体检机，适用于卫生院、体检中心、社区服务中心全身智能体检查体机。