

全功能儿童体检工作站

产品名称	全功能儿童体检工作站
公司名称	济宁市奥之星电子科技有限公司
价格	80000.00/套
规格参数	品牌:奥之星 型号:AZX-3M 产地:山东
公司地址	山东省济宁市任城区南张街道红星西路南张建筑公司宿舍北5排4号（注册地址）
联系电话	0537-2583299 15564760972

产品详情

序号	项目	技术参数
1	硬件配置	商用笔记本电脑1台，儿童智能体检仪1台，婴幼儿智能体检仪1台，彩色喷墨打印机1台
2	打印机	佳能彩色喷墨打印机
3	儿童智能体检仪	金属合金机身，液晶显示身高体重测量仪与评价系统属同一品牌，测量数据无线传输至计算机，软件对数据进行分析，传输距离100m。
3.1	测量功能	无接触式原装进口超声波探头测身高（提供进口探测器证明文件），电子精密压敏传感器测体重；自动测量方式；彩色液晶显示；语音提示，音量可调节，测量值播报；待机时显示日期、时间和温度。
3.2	测量范围	身高：0~150.0cm，体重：1~200.0kg
3.3	精确度	身高：0.1cm，重量：0.1kg
3.4	电源	AC180V-240V，50Hz
3.5	操作环境	0~+40℃，10%RH~95%RH（室内湿度）
3.6	测量方式	脚踏测量
3.7	校准方式	身高一键校准，体重可恢复出厂设置
4	婴幼儿身高体重测量仪	婴幼儿身高体重测量仪与评价系统属同一品牌，测量数据串口无线传输至计算机，软件对数据进行分析，传输距离100m。承载主体采用环保工程塑料一次性注塑成型，符合人体工程学的全流线结构设计，安全舒适；
4.1		高精度电子测量技术，不受当地温度、纬度影响，电子精密压敏传感器测体重；彩色液晶显示；语音提示，音量可调节，测量值播报；待机时显示日期、时间。
4.2		身高：0~100.0cm，体重：0~100.0kg

4.3	身高：0.1cm重量：0.01kg
4.4	
4.5	
4.6	脚踏开关控制婴幼儿的身长、体重测量，脚踏锁定测量值，自动传输到电脑评价软件端，进行体格评价。

4.7	校准方式	身高、体重都具有一键校准功能，操作简便
-----	------	---------------------

5	软件功能	
---	------	--

5.1	儿童智力（IQ）测评 (0-16岁)	1、图片词汇PPVT智力测试（3岁6个月-9岁2个月儿童） 2、联合型瑞文CRT智商测试(7-16岁儿童) 3、绘人MOD智能测试（4-12岁儿童） 4、丹佛小儿智能发育筛查DDST（0-6岁） 5、0-6岁儿童神经心理发育量表 6、智能开发指导方案（0-7岁儿童）
-----	-----------------------	--

5.2	儿童注意力（CQ） 测评与训练（3-16岁）	1、儿童记忆训练 （1）瞬时记忆训练（4-8岁儿童） （2）短时记忆训练（6-16岁儿童） 2、感觉统合能力测试 3、大脑工作能力测试 （1）图形划销注意力测试（3-6岁） （2）字母划销注意力测试（5-16岁） （3）数字划销注意力测试（5-16岁） 4、发育行为诊断量表 （1）多动症诊断 家长用评定量表 医务人员用评定量表 实用儿科学第七版 ICD-10诊断标准 美国精神病协会诊断量表 教师用评定量表 （2）孤独症诊断 CCMD-2-R标准 ICD-10标准 CARS评定量表 ABC家长用评定量表 （3）抽动症诊断
-----	---------------------------	--

		<p>抽动症诊断标准 耶鲁量表 多发性 (TSGS) 量表 抽动症候评分表 抽动症门诊病历</p> <p>(4) 其他</p> <p>CES-D抑郁自评量表 SCL-90症状自评量表 NBNA评定量表 新生儿Apgar氏评定</p>
5.3	儿童综合素质测评	<p>1、体格测试</p> <p>体格测试 (身高别年龄、体重别年龄、身高别体重、BMI体质指数、头围胸围测试结果图表,采用世界卫生组织全球7岁以下儿童生长发育新标准 (2005/2007) 和中国国家7岁以下儿童生长发育新标准 (2005))。</p> <p>综合评价营养不良、发育迟缓、低体重、消瘦、单纯性肥胖、体型。</p> <p>2、CDCC测试</p> <p>(1) 智力测验 (MDI)</p> <p>(2) 运动能力测验 (PDI)</p> <p>3、综合智能测试 (0-42个月儿童)</p> <p>4、气质测试 (0-42个月儿童)</p> <p>5、儿童未来身高预测</p> <p>6、儿童膳食营养指导</p> <p>7、儿童常用中成药与检验正常值</p>
6	软件功能特点	<p>1、联合瑞文测验报告单具备每一组测验评判结果及得分。</p> <p>2、丹佛小儿智能发育筛查共105个项目。</p> <p>3、多动症诊断具有6种评定量表,孤独症诊断具有4种评定量表,抽动症诊断具有5种评定量表,至少具有1种抑郁自评量表。</p> <p>4、儿童体格测试数据类型和显示类型不少于2种。</p>
7	性能特点	<p>1、搭配儿童智能体检仪和婴幼儿智能体检仪,精确测量身高、体重、BMI指数并自动上传测评软件,分析儿童营养发育状况,生成检测报告。</p> <p>2、儿童智能体检仪采用无接触式原装进口超声波探头测身高,并有证明文件;电子精密压敏传感器测体重,并可智能去除衣服重量;测量结果分析自动打印;彩色液晶触摸屏显示;语音提示,音量可调节,测量值播报;待机时显示日期、时间和温度;采用串口无线通讯传输技术,传输距离100m。</p> <p>3、独创自动身高校准和锁屏功能,避免温度和海拔的影响。</p> <p>4、婴幼儿智能体检仪一体式流线设计,具有测量挡板、量尺,测量更加</p>

- 5、支持全程无创无接触式测试，19英寸红外智能感应触摸液晶显示，无需对屏面直接施加压力，使用可靠不偏移。
- 6、有摄像功能，可插入精美的高清儿童照片，打印彩色报告单。
- 7、大容量存储空间，具有查询、备份。还原功能。家长可随时查询和打印自己孩子的历次健康档案。
- 8、彩色外观，测试界面时尚，更适合儿童测试，数据统计快速、分析客观、结论报告打印于一体，并给予指导方案。

8	证书	软件具有国家版权局颁发的《计算机软件著作权登记证书》
9	技术服务	质量实行三包，提供软件终身升级，免费技术咨询。