学生体质检测肺活量测试仪

| 产品名称 | 学生体质检测肺活量测试仪 |
|------|--------------------------------------|
| 公司名称 | 常州乐康仪器科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:乐康仪器 供电方式:两节5号电池或电源 性能:自动快速 |
| 公司地址 | 武进区湖塘镇东华村 |
| 联系电话 | 13585452314 13585452314 |

产品详情

- 1)、主机采用工控级别CONTEX-M3CPU,直接对底层硬件控制,完全知识产权独立开发。封闭32位私有加密操作系统,保证系统的稳定安全,避免遭受公网病毒干扰。
- 2)、 主机双芯片存储备份数据,存储量可达6万-12万条,全程语音提示(可调节音量和关闭提示音)。主机采用5寸触摸彩屏显示系统,背光亮度可调(屏幕带触摸功能,主机所有功能都可以通过触摸屏完成操作)。
- 3)、 主机《标配》音频接口可以外接音响进行扩音;主机可选配SD卡存储卡槽功能从而实现《人员照片》显示防止测试作弊功能;主机有充电指示灯和U盘插入指示灯功能;主机可定制扩展内置一体化热敏打印机(可实时打印测试成绩),打印机可以内置直径为50mm,宽度58mm的圆柱形热敏打印卷纸(大的内置仓可以避免频繁更换纸张)。
- 4)、 主机具有 2个USB接口;主机可选配内置成像式二维码和条形码扫码器(可快速录入测试者信息);主机可选配内置非接触式IC卡、ID卡功能;主机可以定制扩展身份证识别功能;主机《标配》支持USB接口扫码枪快速录入测试者信息功能;主机支持机械按键输入测试编号(同时支持触摸屏全键盘输入法,可以输入含有数字或字母的测试编号信息);主机《标配》支持U盘接口批量导入测试者信息从而实现快速《点名测试》;测试编号录入时具备递增功能方便快捷录入信息。
- 5)、主机采用菜单式,所见即所得,全程语音(音量可调节并且可输出)提示傻瓜式操作,简单培训就可独立操作。操作人员无权限删除测试数据,仅管理员具有数据管理权限保障数据安全。
- 6)、数据组网通过全无线方式,主机可选配实时上传功能,采用2.4G通信(远距离大规模组网)。大功

率高频无线通讯模块兼备传输距离远,绕射穿透能力强,组网容量大优点。无线通信形成闭环局域自组网,避免了来自公网的病毒的干扰,组网的2.G模块实验传输距离在开阔地可达2公里。

7)、主机采用硅胶按键,使用寿命长,4*5矩阵20宫格多功能按键设计,经十万次耐久度与疲劳性能测量。

试,保障按键文字不会模糊与脱落,更具手指防滑功能,杜绝手指打滑按错键现象。

8)、可使用直流电/交流电双电源;内置高容量锂电池,连续工作10小时以上,显示屏上全程电量提示。

9)、 主机具备通用性,用户可通过菜单按键和触摸屏操作选择,秒配任意一种外设,增加主机复用性

、可靠性。主机不通过连接电脑操作,无需修改主机程序便可互换切换任意测试项目,外设与主机通信

全部采用ANT2.4G通信协议。

10)、 主机测试成绩数据可以插入U盘快速导出测试成绩数据,进而导入到PC办公电脑端的体测数据 管理软件中(避免了集中批量上传的长时间等待,也避免了PC办公电脑不在设备附近而无法批量采集数

据的问题)。

单机部分:

1、测定人体呼吸的通气能力,测试数值反映肺的容积和肺的扩展能力。

2、 吹桶与气压传感器采用软长管连接,具有冷凝水蒸气功能从而防止产生积水而影响测量精度,防补

气功能,补气时自动锁定数据。

3、 液晶显示,读数方便。一键式操作,具有清零功能。可外接交流电源或者安装干电池进行使用,低

功耗设计,带低电量提示功能。

4、 单机可以单独使用,可以连续测试三次,选取好成绩。

5、 单机具有语音播报功能。

6、技术参数:

测量范围:0~9999ml

分度值:1ml

误差:±1.5%FS