

热工校验装置 根据客户需求

产品名称	热工校验装置 根据客户需求
公司名称	江苏恒达自动化仪表有限公司
价格	面议
规格参数	使用范围:根据客户需求 精度等级:根据客户需求 输入端:根据客户需求
公司地址	金湖县经济开发区工二路28号
联系电话	13901403638

产品详情

热工仪表校验装置是本公司实施自动化实验室系统的又一技术成果，与压力装置、温度装置配套，可以组成功能强大的覆盖全部工业自动化过程信号的计量检定实验室。是热工仪表校验的更新换代产品。

装置可测量和仿真输出电压、电流、电阻、频率、热电偶（r、s、k、n、j、t、e），热电阻（pt100、pt10、cu100、cu50）等信号，并可程控阶梯输出。能校验和检测符合以上信号的过程仪表，温度变送器、配电器、隔离器、显示器、调节仪等。是装备现代计量室、实验场所的理想设备。特点 选用公司最新研制的rc-zjf-4热工仪表校验仿真仪作为信号发生仪器，准确度满足0.02级要求，通用的美国hp 34401作为测量标准器，性能稳定可靠，测量准确度高。装置以pc机为核心，辅以精心编制的软件系统，操作简单，且具有较高的自动化程度。装置保留了手动操作功能，在脱离计算机的情况下，检测人员可通过操作面板键盘，实现测量和检定功能。独具匠心的琴式台面设计，符合人性化的设计理念，不仅美观大方，而且实用、操作舒适。装置以单元、模块式组合，不仅能形成强大的功能组合，各分立单元亦能独立运行，完成工作任务。软件功能 在windows环境下编制的装置系统软件，界面温馨友好，操作简单方便，操作人员可以十分轻松的熟练运行装置。可任意扩充的软件测控、测管和数据库功能，实现了自动仿真输出、自动数据采集、自动存储运算、判断和自动生成结果文件，由打印机打印输出。管理机构可随时通过网络（另外配置）查看在线仪表的状况和进行统计、报表等。具有管理整个企业被检仪表数据的数据库，使所有被检仪表从购买后的原始数据档案记录、每次检定校验记录、直到最终仪表报废退出使用，均可建立完整的档案。用户可以按时间、计量器具编号、仪器名称、使用部门等信息的任一项进行查询。程控输出功能可以使繁琐的数据串按您所设定的输出比例程控输出。

本产品的使用范围是根据客户需求，精度等级是根据客户需求，输入端是根据客户需求，输出端是根据客户需求，电源及功耗是根据客户需求，产品型号是中国江苏金湖恒达