

华箭英泰 SW-24D电接点水位计

产品介绍:

本水位计由电接点信号数字变送器和显示控制主机(面板表)两部分组成。适用于各种以电极接点传感器测量水位的系统。主机设有数码显示;485通信接口;4-20mA信号输出;电接点与对应水位数值,由于采用了先进的微型控制器和独特的数字信号变送技术,该水位计具有:水电阻适应范围宽;接点故障自动检测提示等。该水位计前端(现场)变送器和主机间只需4条普通导线连接,信号和电源完全光电隔离,信号可靠传送距离达500米以上。变送器为铸铝密封结构,适应各种现场环境。该水位计设计有485通讯接口,可直接入DCS系统。可为用户提供各种不同的接口通讯协议。



中盛科技 JS-H33全自动压力校准仪 (液压)

产品介绍:

中盛科技的压力校验仪JS-H33是一种全自动压力检定系统,设备本身可产生0-70MPa(液体)的压力。设备压力精度有0.05%和0.025两种。可对压力变送器、工业压力表、压力控制器进行检定。配备的压力标准表为读数精度,减轻了用户校验时因量程不同频繁更换压力标准表的工作量。标准表采用进口数字压力表,年误差稳定性极佳,工作温度-10~50℃范围内误差无变化。设备升压快,稳压精度达量程的万分之一。设备可以独立操作,也可通过USB口与计算机连接,用计算机控制操作。设备操作界面使用方便,输出检定报告符合检定规程要求,测试数据可自动存档、查询。具有专利的自动清洗排污功能,不必拆卸设备清洗管路,可对压力管路中的污物定期执行排污操作,设备会自动将污染物排出机外。



诺盈佳业 音叉式物位开关

产品介绍:

音叉式物位开关是一种新型的物位开关。它是利用音叉振动的原理设计制作的。它是在音叉料位开关的感应棒底座,透过压电晶片驱动音叉棒,并且由另外一压电晶片接受振动讯号,使振动讯号得以循环,并且使感应棒产生共振。当物料与感应棒接触时,振动讯号逐渐变小,直到停止共振时,控制电路会输出电气接点信号。由于感应棒感度由前端向后座依次减弱的自然原理,所以当桶槽内物料与桶周围向上堆积,

触及感应棒底座(后部)或排料时,均不会产生错误讯号。简单的说,音叉在压电晶片激励下产生机械振动,这种振动具有一定的频率和振幅。当音叉被液体或固体浸没时,音叉的振动频率和振幅将发生变化。这个频率变化由电子线路检测出来并输出一个开关量。



7月9日变频器应用与维修实操高级培训班

培训内容:

重点讲解变频器的内部板卡、结构电路、各结构单元器件的作用、故障的诊断判断方法,易损部位与处理方法,使故障现象与具体器件相关联,达到学以致用。

变频器的选型与应用设计基础、变频器的安装接线及注意事项;变频器的参数设置步骤、方法、技巧及设置不当造成的后果;变频器的调试方法、调试步骤及注意事项;变频器的日常维护及定期保养,具体细化作业过程;变频器现场级常见的故障及处理方法,重点结合企业实际案例剖析其实质。变频器的维修(重点讲述电力半导体器件的内部结构及应用要点,驱动电路的工作原理、故障现象对应的损坏器件的因果关系、开关电源的结构特点及工作原理,易损部位故障的判断方法及维修方法,分析维修案例)

实验操作(所有试验都在实物上进行):

实验一:让学员亲自动手拆装多品牌变频器,并指导学员熟悉变频器的整流单元、逆变单元、制动单元、限流单元、滤波单元、均压电路等各功能单元的作用部位易损器件处理方法等,对整流单元,逆变单元的整体判断方法。

实验二:对单个模块的测量判断方法,对整机模块单元的测量诊断方法。

实验三:依托变频器的恒压供水模拟实验,让学员掌握常见的恒温度、恒液位、恒流量及恒压力的PID控制参数设定方法。

实验四:利用常见变频器做多步调速实验,掌握变频器的输入输出多功能端子的复杂应用设置方法及设置要点,做到触类旁通。

实验五:用目前常见的变频器做变频器的控制参数自优化、参数设置、矢量控制的调试运行实验

实验六:介绍通过变频器的调试软件对变频器进行在线编辑参数、离线参数设定、运行监控、参数的上传下载等。重点讲解SIMOVIS操作平台在线调试6SE70系列变频器

对学员的优惠措施:

1、赠送本培训中心精心编写的针对企业实际情况的培训教材一套(本教材为本人十多年一线经验教训的总结)。2、长期负责本中心学员的技术咨询。3、为学员提供廉价的变频器配件。4、赠送本站高级会员点数5000点(用于下载本站资料、软件、浏览精华文章等)。5、给学员提供学员需要的变频器手册(电子版)。

培训时间:常年举办,每月的第二周的周一开课,时间6天。

学习时间:2012年7月9日--2012年7月14日培训学习,长期办班。

学习费用:2300元(讲课费、资料费、实验费、办公用品、免费午餐、便携电脑包)

学习地点:北京市丰台区嘉园路星河苑1号院3-1-304室(公交站点“城南嘉园北”,地铁4号线“公益西桥站”)

证书颁发:

经考试合格者,获得人力资源和社会保障部中国就业促进会颁发的“机电一体化证书”,国家权威证书,电子注册网上查询,全国使用,就业有效。(考试认证相关费用另收)

英威腾RM系列模块化UPS产品

产品介绍:

RM系列模块化UPS电源结合了传统塔式机型的技术特点与现代机房模块化的需求,在实现模块化设计的同时,保证了系统的高可靠性。

RM系列产品提供各种规格功率模块以及机柜系统,用户可根据负载需求进行灵活配置。单个机柜可以实现200kVA的容量,机柜并联后可以实现400kVA的容量配置。

N+X冗余模块化设计

系统中每个功率模块均设计为可在线热插拔,方便用户安装、维护以及升级扩容等需求。每个功率模块均为自主控制,无单点故障风险。单个功率模块在出现故障的情况下将自动退出,不影响其他模块的工作以及系统的正常供电。RM系列产品采用人性化的建议操作设计方案,用户可以简单明了地操作及管理UPS系统。



台达高性能矢量变频器 CH2000系列全新上市

产品介绍:

国内产业升级转型之际,工业节能减排增效的先锋——变频器的性能发展成为了技术是否先进的重要指标之一。全球工业自动化领导品牌——台达集团以其新世代驱动技术最新推出高性能矢量变频器CH2000系列,其堪称完美的结构设计,具有大启动转矩、高过载能力的特性,能够满足冲击性负载、重负荷应用的同时,能够完美呈现不同领域工艺控制的特性,增进系统效能,达到快速反应,平稳安全运行。可谓“智驱千钧,敏捷高效。”该系列产品广泛适用于起重、运输、数控机床等行业的特殊控制需求。



泗博 CAN/PROFIBUS DP 网关

产品介绍:

本产品为我公司原PCA-100的升级产品,支持具有CAN接口的设备连接到PROFIBUSDP,具有PROFIBUS从站接口和一路CAN2.0A/2.0B接口,适用于J1939设备通讯。

产品特点:

应用广泛:支持具有CAN总线接口的设备连接到PROFIBUSDP总线

使用简单:可通过简单操作在短时间内完成网络通信

功能强大:支持连接多个CAN设备,支持CAN2.0A/2.0B,支持两种格式同时工作

用户易于实现CAN设备参数的单次读写和输入输出的周期性访问



美聿自控 磁翻板液位计专用报警开关

产品介绍:

上海美聿自控生产的液位控制开关由干簧管及电路模块组成,结构紧凑、坚固耐用。按用途它可分为BJ-5型普通液位控制开关,BJB-25型带保持(记忆)型液位控制开关和GBJB-25型高温带保持(记忆)型控制开关。该液位控制开关以捆绑的形式固定在UHZ型磁翻板液位计的外侧,使其处于液位计同一磁场系统中,当磁性浮子随液位上下移动时,对应液位位置的干簧管受浮子内磁场的作用吸合,通过转换模块将变化的信号转换成无源开关信号输出,若是BJB-25型或GBJB-25型还能将引信号保持,直到返回感应信号到达时才释放,因此可方便地与各类仪表配套使用,从而达到控制及报警的目的。每个磁翻板液位计配多个报警开关。



上海美聿 shmyzk.com