NORCO RPC-900 4U工业机箱

产品介绍:

4U, 19英寸,可上标准机柜,符合CE及FCC的全钢结构; 10个驱动器位置,其中3个5.25″驱动器位置可全部用于安装硬盘热插拔盒;通过选择不同的后窗配件,灵活地选装标准工业主板或商用PC主板。

◎4U高19英寸架装加固机箱,符合EIA RS-310C 标准。

◎10个驱动器位置,其中3个5.25″驱动器位置可全部用于安装硬盘热插拔盒。

◎通过选择不同的后窗配件,灵活地选装标准工业主板或商用PC主板。

◎前面板采用喷或氧化工艺(可选),操作窗带锁使操作更加安全。

◎带有弧线型压梁,其上卡件高度连续可调,可压紧各种高度的板卡,使系统抗震性更强。

◎前面板指示灯:电源及硬盘接口各一个。◎控制开关:电源开关、复位开关、键盘锁



海洋光学推出全新宽光谱 可见光源BluLoop实现平衡光谱输出

产品介绍:

海洋光学的B1uLoop光源是一款基于LED的袖珍型光源,在可见光范围内(400-700纳米)可以实现平衡的光谱输出。B1uLoop与小型光谱仪、光纤和取样附件搭配,可用于颜色和反射系数测量以及通用的可见光-近红外光谱测量。

BluLoop的四个LED灯管包裹在一个结实的小型外罩里。与卤钨光源不同的是,BluLoop能够在可见的范围内进行"更稳定"光谱输出,从而产生更加可靠的结果,特别是针对颜色分析。此外,BluLoop可以提供一种更加稳定的光谱分配,以大大减少仪器的杂散光。它的功率输出与标准的卤钨灯光源不相上下。



北京菲格瑞思推出FGVLB阿牛巴流量计

产品介绍:



在流量测量的过程中,由于被测介质的复杂,测量方法 亦是多种多样,由此也就出现了各种基于不同测量原理 的流量传感器或节流件。按测量方法和结构来讲,可分 为: 差压式、浮子式、容积式、涡轮式、电磁 式、涡街式、超声波式, 热式, 科里奥利式, 按 安装方式来讲, 可分为: 插入式, 封闭管道式, 明渠式。

采用先进技术制造成形的威力巴流量传感器,是根据差压式工作原理、插入式安装方法设计的流量传感器。其完全符合空气动力学原理的子弹头形截面、高强度的无缝整体结构、具备本身抗堵能力的低压孔设计等技术均居世界领先地位。

三菱 FX系列入门班

[6月18武汉开课]

◆课程内容:

- 1. 讲述三菱PLC的特点及世界发展趋势
- 2. 介绍三菱公司的发展历程及三菱公司开发的产
- 3. 介绍使用三菱PLC与使用其他PLC的优缺点
- 4. 系统学习工厂继电器控制电路原理及实操
- 5. 分析比较 P L C 与继电器控制的区别及优越性 用)
- 6. 电路图设计、启/停电路、自锁电路、互锁电路、星三角电路等
- 7. 详解三菱PLC的外部输入输出电路特点及接线实操
 - 8. 详解 P L C 的扫描工作原理
 - 9. 详解三菱PLC编程软件的安装及熟练操作
- 10. 程序上载/下载操作/运行/停止/监控程序/强制输入/强制输出/模拟测试程序
 - 11. 三菱FX系列PLC的软元件
- 12. 常开触点/常闭触点/脉冲上升沿/下降沿指令/置位/复位指令/置位优先/复位优先指令/立即输入/立即输出指令/非指令

13. 讲解电机正反转控制系统编程实操/工作台 手动自动控制前进后退实操/汽车自动门控制系统/工 程案例讲解及强化实操训练

◆培训时间及费用:

培训时间:30课时;

培训费用: 450元; (包含全部的教材资料等费目)

培训联系:

东莞校区:

电话: 0769-82286658 82381779

地址: 东莞市长安乌沙环东路生兴商务大厦 佛山校区:

电话: 0757-82323191 82323192

地址: 佛山市禅城汽车总站左侧150米, 华苑大

武汉校区:

电话: 027-88013160 88013180

地址: 武汉市武昌区雄楚大街江宏世纪名苑A栋

网址: www.pxplc.com

华北工控FW-7911 网络安全平台

产品介绍:

FW-7911是 一款网络安全准 系统,2U高度, 可上架,

1.2MM优质碳素 高强度结构钢箱



- ◆ 2U高度,可上架,1.2MM优质碳素高强度结构钢箱体,表面喷涂处理;
- ◆ 采用Intel 3420 PCH单芯片,支持Intel Lynnfield 高性能四核X3450 (兼容X3400系列);
 - ◆ 4个DDR3 UDIMM、双通道, 支持ECC内存:
 - ◆ 采用模块化网卡设计,支持12个千兆网络接口,支持多种光电组.
 - ◆ 2个USB2.0接口,1个Console,1个Mini PCIe
 - ◆ 尺寸: 436mm×501.5mm×88mm

迅鹏仪器 SPA-96BDAH 安培小时计

产品介绍:

SPA-96BDAH系列安培小时计用于直流 电量计量,计量单位为"安培小时(A H)",目前广泛应用于化工、电镀、蓄电 池充放电等与电化学技术有关的工业生产 管理上。如:镍网生产、雷射商标制作、



制版、贵金属电镀、光亮剂添加等工艺管理方面都有实际应用,在目前是唯一行之有效的方法。

VFD-DD 系列 永磁同步门机驱动型

产品介绍:

▲ 简化电梯门控系统▲ IM/PM皆可驱动, 多种控制方式选择▲ 门机专用输出入接点, 接线简单▲ 多种保护功能,保障人身安全▲ 防护等级IP21▲ 外型尺寸薄型化,两种安装 固定方式▲ 调适维护方便▲ 门宽自学习功能 ▲ 上电后定位功能▲ 优异重开门曲线▲ 自动

演示(Demo)模式▲ 支持门遇阻侦测功能



松下推出最新变频器VF700系列 —引领时代前沿、再创卓越

产品介绍:

1台配备了3种控制模式,可执行3种控制的变频器。适用于从省能源风机、水泵等运行到高精度、高应答的钢铁加工产线,堪称全能。纺织用的运转模式,达到了模式运转机能设定不同的频率后,随即改变到下一设定频率。最多可设定15步范围内的4个模式,并通过时序指令切换后运转。在操作面板上可显示心轴平均频率、线束计数、模式剩余时间等各种状态,并可在模式终端输出报警。



厦门建纬JW5203 GPRS RTU 远程数据采集监控终端

产品介绍:

JW5203 远程数据采集终端集模拟 量采集、脉冲量采集、继电器控制、 存储记录、RS-485串口串行通讯(数据 透明传输或数据采集)、短信和GPRS数 据传输于一体的综合性数据采集终 端,外形小巧美观,测量精确可靠, 通过状态指示灯颜色的变换可以轻松 获得终端所处的工作状态,操作调试 十分简便,非常适合于各种环境下数 据的采集和控制。广泛应用于水文监 测、气象监测、环保监测、农业灌溉 管理、环境数据监控、传输管网监测等。

